Трековая система 220 V

НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА РОЗНИЦА С НДС, РУБ.
			T-POWERLINE-3-1000 -C	3-фазный шинопровод, ДЛИНА 1 МЕТР	1887
POWERLINE-3	51 22 28 N L3 30 N	POWERLINE-3 3-фазный шинопровод Размер: 31,5 x 32, 5 мм	T-POWERLINE-3-2000 -C	3-фазный шинопровод, ДЛИНА 2 МЕТРА	3773
POWERLINE-3	31.5	Длина: 1 м 2 м 3 м 4 м Цвет: черный белый Подключение: ~ 220В, 50 Гц	T-POWERLINE-3-3000 -C	3-фазный шинопровод, ДЛИНА 3 МЕТРА	5659
			T-POWERLINE-3-4000 -C	3-фазный шинопровод, ДЛИНА 4 МЕТРА	7545
POWERLINE-3-T-CON		POWERLINE-3-T-CON Соединитель для трехфазного шинопровода Цвет: черный белый	T-POWERLINE-3-T-CON-C	Используется для электрического соединения линий между собой	307
POWERLINE-3-T-CON-A-FL		POWERLINE-3-T-CON-A-FL Угловое соединение гибкое для трехфазного шинопровода Цвет: черный белый	T-POWERLINE-3-T-CON-A-FL-C	Используется для соединения линий под углом >90° и <90°	1355
POWERLINE-3-T-CON-A-L		POWERLINE-3-T-CON-A-L Угловой коннектор (левый) для трехфазного шинопровода Цвет: черный белый	T-POWERLINE-3-T-CON-A-L-C	Используется для соединения линий под углом 90°, может использоваться как токоподвод для подключения трехфазного шинопровода к сети АС 220V	606
POWERLINE-3-T-CON-A-R		POWERLINE-3-T-CON-A-R Угловой коннектор (правый) для трехфазног о шинопровода Цвет: черный белый	T-POWERLINE-3-T-CON-A-R-C	Используется для соединения линий под углом 90°, может использоваться как токоподвод для подключения трехфазного шинопровода к сети АС 220V	606
POWERLINE-3-T-CON-T		POWERLINE-3-T-CON-T Т-образный коннектор для трехфазного шинопровода Цвет: черный белый	T-POWERLINE-3-T-CON-T -C	Используется для перпендикулярного соединения линий	969

POWERLINE-3-T-CON-X		POWERLINE-3-T-CON-X X- образный коннектор для трехфазного шинопровода Цвет: черный белый	T-POWERLINE-3-T-CON-X-C	Используется для крестообразного соединения линий	1211
POWERLINE-3-T-PW-1		POWERLINE-3-T-PW-1 Подвес для трехфазного шинопровода Цвет: черный белый	T-POWERLINE-3-T-PW-1-C	Комплект для подвесного монтажа трехфазного шинопровода без чаши, рекомендуемое количество: по 2 шт. на каждый 1 м	234
POWERLINE-3-T-PW-2		POWERLINE-3-T-PW-2 Подвес для трехфазного шинопровода Цвет: черный белый	T-POWERLINE-3-T-PW-2 -C	Комплект для подвесного монтажа трехфазного шинопровода с чашей, рекомендуемое количество: по 2 шт. на каждый 1 м	640
POWERLINE-3-T-CAP		POWERLINE-3-T-CAP Заглушка для трехфазного шинопровода Цвет: черный белый	T-POWERLINE-3-T-CAP-C	Заглушка	57
POWERLINE-3-T-PCON-L		POWERLINE-3-T-PCON-L Коннектор питания (левый) Цвет: черный белый	T-POWERLINE-3-T-PCON-L-C	Коннектор питания (токоподвод) для подключения трехфазного шинопровода к сети AC 220V	380
POWERLINE-3-T-PCON-R		POWERLINE-3-T-PCON-R Коннектор питания (правый) Цвет: черный белый	T-POWERLINE-3-T-PCON-R-C	Коннектор питания (токоподвод) для подключения трехфазного шинопровода к сети AC 220V	380
			T-ROLL-S-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	7 Вт	4739
			T-ROLL-S-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 BT	5597
		ROLL-S Трековый светильник	T-ROLL-S-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	6127
ROLL-S	•	Размер: <i>⊗</i> 55 x B153 мм Мощность: 7 Bт 10 Bт	T-ROLL-S-10W- CCT-BA-CRI-IP-C-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	7800
KOLL 3		CRI: 90 97 Цветовая температура: 2700K 3000K 4000K 5000K DIM TO WARM	T-ROLL-S-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	6019
		Угол излучения: 15° 24° 38° 45° Цвет: черный белый	T-ROLL-S-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	6073
			T-ROLL-S-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	6885
		T-ROLL-S-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	6939	

			T-ROLL-S-2-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	7 Вт	5768
			T-ROLL-S-2-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 Вт	6007
			T-ROLL-S-2-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	15 BT	6245
			T-ROLL-S-2-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
	13	ROLL-S-2 Трековый светильник	T-ROLL-S-2-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
ROLL-S-2		Размер: «60 x B180 мм Мощность: 7 Вт 10 Вт 15 Вт	T-ROLL-S-2-15W-CCT-BA-CRI-IP-C-TR	15 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
RULL-3-2		CRI: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DIM TO WARM Угол излучения: 15° 24° 38°	T-ROLL-S-2-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
		71 он излучения: 15 24 36 Цвет: черный белый	T-ROLL-S-2-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
			T-ROLL-S-2-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	15 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
			T-ROLL-S-2-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
			T-ROLL-S-2-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	7364
			T-ROLL-S-2-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	7635
			T-ROLL-B-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	15 BT	7290
			T-ROLL-B-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	20 Вт	7528
			T-ROLL-B-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	30 BT	7766
		2012	T-ROLL-B-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	15 Вт, тип диммирования TRIAC	8779
		ROLL-B Трековый светильник Размер: «77 x B200 мм	T-ROLL-B-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	20 Вт, тип диммирования TRIAC	9791
ROLL-B		Мощность: 15 Вт 20 Вт 30 Вт CRI: 90 97	T-ROLL-B-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	15 Вт, тип диммирования 1-10V	9910
		Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DIM TO WARM Угол излучения: 15° 24° 38° 60° Цвет: черный белый	T-ROLL-B-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	10327
			T-ROLL-B-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	30 Вт, тип диммирования 1-10V	10744
			T-ROLL-B-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	11518
			T-ROLL-B-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	12411
			T-ROLL-B-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	30 Вт, тип диммирования DALI	12709

			T-CAM-1-20W -CCT-BA-CRI-IP-C- N	20 BT	10243
	23		T-CAM-1-30W -CCT-BA-CRI-IP-C- N	30 BT	10564
			T-CAM-1-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	40 BT	10832
		САМ-1 Трековый светильник Размер: ⊛90 x B200 мм	T-CAM-1-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	20 Вт, тип диммирования TRIAC	11387
CAM-1		Мощность: 20 Вт 30 Вт 40 Вт СRI: 90 97	T-CAM-1-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	40 Вт, тип диммирования TRIAC	12903
		Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DIM TO WARM Угол излучения: 15° 24° 38°	T-CAM-1-20W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	10358
		Цвет: черный белый	T-CAM-1-40W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	40 Вт, тип диммирования 1-10V	11333
			T-CAM-1-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	10358
			T-CAM-1-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	40 Вт, тип диммирования DALI	12145
	-3		T-LINE-FLEX-OCTO-T-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 BT	7010
		Мощность: 12 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К Угол излучения: 15° 30° 45° Цвет: черный белый	T-LINE-FLEX-OCTO-T-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	12 Вт, диммируемый TRIAC	по запросу
LINE-FLEX-OCTO-T			T-LINE-FLEX-OCTO-T-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	12 Вт, диммируемый 1-10V	по запросу
			T-LINE-FLEX-OCTO-T-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	12 Вт, диммируемый DALI	по запросу
		LINE-DOT-FLEX-T5 Трековый светильник Размер: Д115 x Ш25 x B140 мм Мощность: 10 Вт	T-LINE-DOT-FLEX-T5-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 Вт	10302
LINE-DOT-FLEX-T5	THE STATE OF THE S		T-LINE-DOT-FLEX-T5-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	10 Вт, диммируемый TRIAC	по запросу
LINE-DOI-FLEA-13	10000	CRI: 90 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К Угол излучения: 15° 30° 45° Цвет: черный белый	T-LINE-DOT-FLEX-T5-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	10 Вт, диммируемый 1-10V	по запросу
			T-LINE-DOT-FLEX-T5-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	10 Вт, диммируемый DALI	по запросу
			T-LINE-FLEX-DOT-T10-20W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	20 BT	10652
LINE-DOT-FLEX-TIO	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	LINE-DOT-FLEX-TIO Трековый светильник Размер: Д270 x Ш35 x В100 мм Мощность: 20 Вт	T-LINE-FLEX-DOT-T10-20W-CCT-BA-CRI-IP-C-TR	20 Вт, диммируемый TRIAC	12260
EME BOTTEEX TIO		CRI: 90	T-LINE-FLEX-DOT-T10-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	20 Вт, диммируемый 1-10V	12974
	WALLES TO SERVICE STREET		T-LINE-FLEX-DOT-T10-20W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	20 Вт, диммируемый DALI	15058

		SLOT-ND-280 Трековый светильник Размер: Д280 х Ш60 х В105 мм Мощность: 27 Вт 36 Вт	T-SLOT-ND-280-27W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	27 BT	14395
SLOT-ND-280		СRI: 90 Цветоввя температура: 3000К 4000К 5000К Угол излучения: 30° x 60° 60° x 90° Цвет: черный белый	T-SLOT-ND-280-36W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	36 BT	15228
SLOT-ND-400		SLOT-ND-400 Трековый светильник Размер: Д400 x Ш60 x В105 мм Мощность: 54 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К Угол излучения: 30° x 60° 60° x 90° Цвет: черный белый	T-SLOT-ND-400-54W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	54 BT	19415
SLOT-ND-A-280		Размер: Д280 x Ш60 x В105 мм Мощность: 27 Вт 36 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К	T-SLOT-ND-A-280-27W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	27 BT	14811
3101 ND A 200			T-SLOT-ND-A-280-36W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	36 BT	15228
SLOT-ND-A-400		SLOT-ND-A-400 Трековый светильник Размер: Д400 x Ш60 x В105 мм Мощность: 54 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К Угол излучения: 30° x 60° 60° x 90° Цвет: черный белый	T-SLOT-ND-A-400-54W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	S4 BT	19415
SLOT-ND-AR-280		Размер: Д280 x Ш60 x В105 мм Мощность: 27 Вт 36 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К	T-SLOT-ND-AR-280-27W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	27 Bī	15645
JEON HO AN ESC			T-SLOT-ND-AR-280-36W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	36 Bt	17015
SLOT-ND-AR-400		SLOT-ND-AR-500 Трековый светильник Размер: Д400 x Ш60 x В105 мм Мощность: 54 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К Угол излучения: 30° x 60° 60° x 90° Цвет: черный белый	T-SLOT-ND-AR-500-54W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	54 Bt	19415

SLOT-D	SLOT-D Трековый светильник Размер: Д400 x Ш600 x В86 мм Мощность: 40 Вт Диммирование: RF CR: 90 Цветовая температура: 3000K 4000K 5000K Угол излучения: 30° x 60° 60° x 90° 25° x 25° Цвет: черный белый	T-SLOT-D-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-RF	40 Вт, диммируемый	24715
SLOT-DA	SLOT-DA Трековый светильник Размер: Д400 x Ш600 x В86 мм Мощность: 40 Вт Диммирование: RF СRI: 90 Цветовая температура: 3000K 4000K 5000K Угол излучения: 30° x 60° 60° x 90° 25° x 25° Цвет корпуса: черный белый	T-SLOT-DA~40W -CCT-BA-CRI-IP-C- RF	40 Вт, диммируемый	26382
SLOT-DTA	SLOT-DTA Трековый светильник Размер: Д400 х Ш600 х В86 мм Мощность: 40 Вт Диммирование: RF CR: 90 Цветовая температура: регулир. 3000К-5000К Угол излучения: 100° Цвет: черный белый	T-SLOT-DTA-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-RF	40 Вт, диммируемый, регулируемая ССТ	28109
	FILM-ND Трековый светильник Размер: Д1160 x Ш60 x В98 мм	T-FILM-ND-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-RF	40 BT	по запросу
FILM-ND	Мощность: 40 Вт 60 Вт СЯ: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К Угол излучения: 30° x 60° 60° x 90° Цвет: черный белый	T-FILM-ND-60W -CCT-BA-CRI-IP-C-RF	60 BT	по запросу
	FILM-DTA Трековый светильник Размер: Д1160 x Ш60 x В98 мм Мощность: 40 Вт 60 Вт	T-FILM-DTA-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-RF	40 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
FILM-DTA	Тип диммирования: 1-10V СRI: 90 Цветовая температура: регулир.3000K-5000K Угол излучения: 30° x 60° 60° x 90° Цвет: черный белый	T-FILM-DTA-60W -CCT-BA-CRI-IP-C-RF	60 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу

SLOT-REMOTE-CTRL		Пульт ДУ для светильников серии SLOT	SLOT-REMOTE-CTRL	Пульт ДУ для светильников серии SLOT	2984
			T-ZOOM-30W -CCT-ZBA-CRI-IP-C-N	30 Вт, регулируемый угол излучения от 15° до 60°	14752
	A. S.		T-ZOOM-30W -CCT-ZBA-CRI-IP-C-2,4G	30 Вт, регулируемый угол излучения от 15° до 60°, диммируемый 2,4G	18027
		ZOOM Трековый светильник с регулируемым углом излучения	T-ZOOM-30W -CCT-ZBA-CRI-IP-C-DALI	30 Вт, регулируемый угол излучения от 15° до 60°, диммируемый DALI	18861
ZOOM		Размер: ⊗92 x В205 мм Мощность: 30 Вт СRI: 90 97 Цветовая температура: 2700К-6500К	T-ZOOM-30W -CCT-ZBA-CRI-IP-C-TR	30 Вт, регулируемый угол излучения от 15° до 60°, диммируемый TRIAC	16955
		Угол излучения: регулируемый 15°- 60° Цвет: черный белый	T-ZOOM-30W -CCT-ZBA-CRI-IP-C-N	30 Вт, регулируемый угол излучения от 15° до 60°, регулируемая ССТ	20766
			T-ZOOM-30W -CCT-ZBA-CRI-IP-C- 1-10V	30 Вт, регулируемый угол излучения от 15° до 60°, диммируемый 1-10V	17134
			T-ZOOM-30W -CCT-ZBA-CRI-IP-C-BT	30 Вт, регулируемый угол излучения от 15° до 60°, диммируемый по Bluetooth	18027
ZOOM-REMOTE-CTRL		Пульт ДУ для светильников серии ZOOM	ZOOM-REMOTE-CTRL	Пульт ДУ для светильников серии ZOOM	2210
			T-LOTUS-B-1-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	20 BT	8635
			T-LOTUS-B-1-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	30 BT	8956
		LOTUS-B-1	T-LOTUS-B-1-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	40 BT	9224
		Трековый светильник Размер: ⊗95 x В132 мм бокс для блока питания Д95 x Ш45 x В130 мм	T-LOTUS-B-1-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	20 Вт, тип диммирования TRIAC	9925
LOTUS-B-1		Мощность: 20 Вт 30 Вт 40 Вт С R I: 90 97	T-LOTUS-B-1-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	40 Вт, тип диммирования TRIAC	10900
		Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DIM TO WARM Угол излучения: 15° 24° 38° 60°	T-LOTUS-B-1-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	8897
		Цвет: черный белый	T-LOTUS-B-1-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	30 Вт, тип диммирования 1-10V	9384
			T-LOTUS-B-1-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	9817
			T-LOTUS-B-1-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	30 Вт, тип диммирования DALI	10196

		МОСТРІ Трековый светильник Размер: «75 x B450 мм бокс для блока питания Д95 x Ш45 x B130 мм	T-MULTI-1-12W -CCT-BA-CRI-IP-C- N	12 BT	26404
MULTI-1	JAPA .		T-MULTI-1-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	20 BT	29976
		Кадрирующая насадка	T-MULTI-1-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	30 BT	Э
			T-MULTI-2-5W -CCT-BA-CRI-IP-C- N	5 BT	5145
MULTI-2		МИLT-2 Трековый светильник Размер: «55 x B220 мм бокс для блока питания Д95 x Ш45 x В130 мм Мощность: 5 Вт 10 Вт 15 Вт 20 Вт	T-MULTI-2-10W -CCT-BA-CRI-IP-C- N	10 BT	5800
MOLIP2		СRI: 90 97 Цветовая температура: 3000К 4000К 6000К Кадрирующая насадка Цвет: черный	T-MULTI-2-15W -CCT-BA-CRI-IP-C- N	15 BT	6813
			T-MULTI-2-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	20 BT	7587
			T-PULL-1-7W -CCT-BA-CRI-IP-C- N	7 Вт	по запросу
			T-PULL-1-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 Вт	по запросу
			T-PULL-1-15W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	15 Вт	по запросу
			T-PULL-1-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	7 Вт тип диммирования TRIAC	по запросу
	15	PULL-1	T-PULL-1-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	10 Вт тип диммирования TRIAC	по запросу
	_#/	Трековый светильник для ниш Размер: «70 x B137 мм	T-PULL-1-15W-CCT-BA-CRI-IP-C-TR	15 Вт тип диммирования TRIAC	по запросу
PULL-1		Мощность: 7 Вт 10 Вт 15 Вт СRI: 90 97 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К	T-PULL-1-7W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
		Ilper uenueix	T-PULL-1-10W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
			T-PULL-1-15W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	15 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
			T-PULL-1-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
			T-PULL-1-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
		T-PULL-1-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	по запросу	

POWERLINE-1	РОWERLINE-1 1-фазный шинопровод Коннектор питания и заглушка в комплекте Длина: 1500 мм 2000 мм	Шинопровод 1-фазный 1,5 м	Шинопровод 1-фазный 1,5 м	962	
POWERLINE		Подключение: ~ 220В, 50 Гц Цвет: черный белый	Шинопровод 1-фазный 2 м	Шинопровод 1-фазный 2 м	1261
POWERLINE-1-T-CON		РОWERLINE-1-T-CON Соединитель для 1-фазного шинопровода Цвет: черный белый	Используется для электрического соединения линий между собой	Используется для электрического соединения линий между собой	650
POWERLINE-1-T-CON-A		РОWERLINE-1-T-CON-А Угловой коннектор для 1-фазного шинопровода Цвет: черный белый	Используется для электрического соединения линий под углом 90°	Используется для электрического соединения линий под углом 90°	650
POWERLINE-1-T-PW-1		РОWERLINE-1-Т-РW-1 Подвес для 1-фазного шинопровода (1 шт. длиной 2 метра) Цвет: черный белый	Комплект для подвесного монтажа 1-фазного шинопровода (крепление "пуля", трос 2 метра), рекомендуемое количество: по 1 шт. на каждый 1 м + 1 шт.	Комплект для подвесного монтажа 1- фазного шинопровода (крепление "пуля", трос 2 метра), рекомендуемое количество: по 1 шт. на каждый 1 м + 1 шт.	155
POWERLINE-1-T-PW-2		POWERLINE-1-T-PW-2 Подвес с потолочной чашей для 1-фазного шинопровода (1 шт. длиной 2 метра) Цвет: черный белый	Комплект для подвесного монтажа 1-фазного шинопровода (крепление, потолочная чаша, трос 2 метра), рекомендуемое количество: по 1 шт. на каждый 1 м + 1 шт.	Комплект для подвесного монтажа 1- фазного шинопровода (крепление, потолочная чаша, трос 2 метра), рекомендуемое количество: по 1 шт. на каждый 1 м + 1 шт.	528
ROLL-1-PL1		ROLL-I-PLI Размер: «60 x B150 мм Мощность: 20 Вт Цветовая температура: 4000К Цвет: черный белый	Трековый светильник на однофазный шинопровод	Трековый светильник на однофазный шинопровод	2008
ROLL-2-PLI		ROLL-2-PL1 Мощность: 30 Вт Размер: «75 x В178 мм Цветовая температура: 4000К Цвет: черный белый	Трековый светильник на однофазный шинопровод	Трековый светильник на однофазный шинопровод	2511

Магнитная система OMNI-S 48V

НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА РОЗНИЦА С НДС, РУБ.
		OMNI-S-R-I Магнитный шинопровод 23 мм	MT-OMNI-S-R-I-IM-C	Встраиваемый магнитный шинопровод, ДЛИНА 1 МЕТР	3276
OMNI-S-R-1		Монтаж: встраиваемый в потолок ГКЛ под шпаклёвку Размер сечения: Ш262 x B54.9 мм Длина: 1 м 2 м 3 м Подключение: DC 48B	MT-OMNI-S-R-I-2M-C	Встраиваемый магнитный шинопровод, ДЛИНА 2 МЕТРА	6552
	72	цвет: черный белый	MT-OMNI-S-R-1-3M-C	Встраиваемый магнитный шинопровод, ДЛИНА 3 МЕТРА	9828
OMNI-S-R-I-CAP	55	ОМЛІ-S-R-I-CAP Заглушка для магнитного шинопровода (2 шт.) Цвет: черный белый	OMNI-S-R-I-CAP-C	Заглушка для магнитного шинопровода OMNI-S-R-1	320
OMNI-S-R-I-ANGLE	-	OMNI-S-R-1-ANCLE Угловое соединение для встраиваемого магнитного шинопровода Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-R-I-ANGLE-C	Угловое соединение для встраиваемого магнитного шинопровода ОМNI-S-R-1 + 4 соединительные пластины	2195
	100 31.1 5 g s s s	ОМNI-S-R-2 Магнитный шинопровод	MT-OMNI-S-R-2-1M -C	Встраиваемый магнитный шинопровод, ДЛИНА 1 МЕТР	4741
OMNI-S-R-2		Монтаж: встраиваемый в потолок ГКЛ под шпаклёвку Размер сечения: Ш262 x B54.9 мм Длина: 1 м 2 м 3 м Подключение: DC 48B	MT-OMNI-S-R-2-2M-C	Встраиваемый магнитный шинопровод, ДЛИНА 2 МЕТРА	9482
	55.5	Подключение: DC 48B Цвет черный белый	MT-OMNI-S-R-2-3M- C	Встраиваемый магнитный шинопровод, ДЛИНА 3 МЕТРА	14223
OMNI-S-R-2-CAP	88	OMNI-S-R-2-CAP Заглушка для магнитного шинопровода (2 шт.) Цвет: черный белый	OMNI-S-R-2-CAP-C	Заглушка для магнитного шинопровода	320
OMNI-S-R-2-ANGLE		OMNI-S-R-2-ANGLE Угловое соединение для встраиваемого магнитного шинопровода Размер: 120 x 120 мм Цвет. черный белый	MT-OMNI-S-R-2-ANGLE-C	Угловое соединение для встраиваемого магнитного шинопровода ОМNI-5-R-2 + 4 соединительные пластины	1870
PR-OMNI-S-RC		PR-OMNI-S-RC Профиль для натяжного потолка Размер сечения: Ш617 x 869.4 мм Длина: 1 М 2 м	PR-OMNI-S-RC-1-1M -C	Профиль для натяжного потолка, ДЛИНА 1 МЕТР	2574
		Монтаж: встранавеный в натяжной лотолок Подключение: DC 48B Цвет: апоминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-OMNI-S-RC-1-2M-C	Профиль для натажного потолка, длина 2 метра	5148
PR-OMNI-S-RC-CAP		PR-OMNI-S-RC-CAP Заглушка для профиля (2 шт.) Цвет: алюминий (покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-OMNI-S-RC-CAP- C	Заглушка для профиля PR-OMNI-S-RC-1	785
PR-OMNI-S-RC-ANGLE-PLATE		PR-OMNI-S-RC-ANGLE-PLATE Угловав пластина для накладного магнитного шинопровода Цвет: черный белый	PR-OMNI-S-RC-ANGLE-PLATE- C	пластина соеденительная, вертикальная, горизонтальная	214

	1 + 4004	Магнитный шинопровод Размер сечения: ШЗ2 х В63 мм Длина: 1 м 2 м 3 м 3 м 4	MT-OMNI-S-R-3-1M-C	Встраиваемый магнитный шинопровод, ДЛИНА 1 МЕТР	5529
OMNI-S-R-3			MT-OMNI-S-R-3-2M -C	Встраиваемый магнитный шинопровод, ДЛИНА 2 МЕТРА	11057
		Подключение: DC 48B Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-R-3-3M -C	Встраиваемый магнитный шинопровод, ДЛИНА 3 МЕТРА	16585
OMNI-S-R-3-CAP		ОМNI-S-R-3-CAP Заглушка для магнитного шинопровода (2 шт.) Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-R-3-CAP- C	Заглушка для магнитного шинопровода OMNI-S-3	320
OMNI-S-R-3-ANGLE		ОМNI-S-R-3-ANGLE Угловое соединение для встраиваемого магнитного шинопровода Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-R-3-ANCLE	Угловое соединение для встраиваемого магнитного шинопровода ОMNI-S-R-3 + 4 соединительные пластины	2195
OMNI-S-R-3-CLIP		Крепеж для установки шинопровода OMNI-S-R-3 (комплект 2 шт.)	MT-OMNI-S-R-3-CLIP	Крепеж для установки шинопровода OMNI-S-R-3 (комплект 2 шт.)	1285
		OMNI-S-SM-I Магнитный шинопровод Размер сечения: Ш26.4 x B53 мм	MT-OMNI-S-SM-1-IM -C	Накладной магнитный шинопровод, ДЛИНА 1 МЕТР	2847
OMNI-S-SM-1			MT-OMNI-S-SM-1-2M-C	Накладной магнитный шинопровод, ДЛИНА 2 МЕТРА	5693
	23 - 26.4		MT-OMNI-S-SM-1-3M-C	Накладной магнитный шинопровод ДЛИНА 3 МЕТРА	8540
OMNI-S-SM-1-CAP	11	ОМNI-S-SM-I-CAP Заглушка для магнитного шинопровода (2 шт.) Цвет: черный белый	OMNI-S-SM-1-CAP-C	Заглушка для магнитного шинопровода OMNI-S-SM-1	320
OMNI-S-SM-1-ANGLE-PLATE		OMNI-S-SM-I-ANCLE-PLATE Угловая пластина для накладного магнитного шинопровода Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-SM-I-ANGLE-PLATE- C	Угловая пластина для накладного магнитного шинопровода OMNI- S-SM	182
OMNI-S-SM-1-ANGLE		OMNI-S-SM-I-ANCLE Угловое соединение для накладного магнитного шинопровода Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-SM-I-ANGLE-C	Угловое соединение для накладного магнитного шинопровода OMNI-S-SM	1870
		ОМNI-S-SM-ТВ Магнитный шинопровод	MT-OMNI-S-SM-TB-IM-C	Накладной магнитный шинопровод, длина і метр	4228
OMNI-S-SM-TB	5 4 5	Магичитный шинопровод Розмер сечения: ДВЯ X ЦВЗ X ВБЗ мм Длина: 1 м 2 м 3 м Монтаж: накладной подвесной на тросах Подключение: DC 48В Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-SM-TB-2M-C	Накладной магнитный шинопровод, ДЛИНА 2 МЕТРА	8455
			MT-OMNI-S-SM-TB-3M-C	Накладной магнитный шинопровод, ДЛИНА 3 МЕТРА	12682

OMNI-S-SM-TB-CAP		OMNI-S-SM-TB-CAP Заглушка для магнитного шинопровода (2 шт.) Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-SM-TB-CAP- C	Заглушка для магнитного шинопровода OMNI-S-ТВ	374
		OMNI-S-DBL Магнитый шинопровод	MT-OMNI-S-DBL-IM-C	Подвесной магнитный шинопровод, ДЛИНА 1 МЕТР	4747
OMNI-S-DBL		Размер сечения: Ш26 x 878 мм Дляна: 1 м 2 м 3 м Монтаж: подвесной на тросах Подключение: DC 488	MT-OMNI-S-DBL-2M-C	Подвесной магнитный шинопровод, ДЛИНА 2 МЕТРА	9494
		Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-DBL-3M- C	Подвесной магнитный шинопровод, ДЛИНА 3 МЕТРА	14241
OMNI-S-DBL-CAP	-11	ОМNI-S-DBL-CAP Заглушка для магнитного шинопроводо (2 шт.) Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-DBL-CAP- C	Заглушка для магнитного шинопровода OMNI-S-DBL	374
		ОМNI-S-RING-ANGLE Угловое полукруглое соеденение Цвет: черный белый Монтаж: накладной подвесной на тросах Диаметр: 600 мм 800 мм 1000 мм 1200 мм	MT-OMNI-S-RING-ANGLE-600-C	Угловое полукруглое соеденение	9035
OMNI-S-RING-ANGLE			MT-OMNI-S-RING-ANGLE-800-C	Угловое полукруглое соеденение	11116
			MT-OMNI-S-RING-ANGLE-1000-C	Угловое полукруглое соеденение	12880
			MT-OMNI-S-RING-ANGLE-1200-C	Угловое полукруглое соеденение	14009
OMNI-CON-ANGLE		OMNI-CON-ANGLE Угловой кончектор для магнитного шинопровода Цает черный белый	MT-OMNI-CON-ANGLE-C	Угловой коннектор для магнитного шинопровода ОМNI для электрического соединения линий под углом	992
OMNI-CON		ОМИ-СОN Прямой коннектор для магнитного шинопровода, соединительные пластины 2 шт. в комплекте Цвет: черный белый	MT-OMNI-CON-C	Прямой коннектор для электрического соединения линий магнитного шинопровода OMNI встык	992
OMNI-CON-PWR-0.5	>	OMNI-CON-PWR-0.5 Коннектор питания (токоподвод) для подключения магнитного шинопровода к блоку питания, длина провода 0.5 м Цвет: черный белый	MT-OMNI-CON-PWR-0.5-C	Коннектор питания (токоподвод) для подключения магнитного шинопровода ОМNI к сети	805

OMNI-CON-PWR-2	ОМИ-CON-PWR-2 Коннектор питания (токоподвод) для подключения магнитного шинопровода блоку питания, длина провода 2 м Цвет: черный белый	K MT-OMNI-CON-PWR-2- C	Коннектор питания (токоподвод) для подключения магнитного шинопровода ОМNI к сети	1130
OMNI-PDNT	ОМЛІ-РОЛТ Подвесной трос (комплект 2 шт. по 1 м) для магнитного шинопровода	MT-OMNI-PDNT	Подвес (комплект 2 шт. по 1 м) для магнитного шинопровода OMNI	965
OMNI-S-DEC	OMNI-S-DEC Защитная накладка для защиты при отделочных работах встроенного магнитного шинопровода OMNI-S Длина: 3 м	OMNI-S-DEC- □	Защитная накладка для защиты при отделочных работах встроенного магнитного шинопровода OMNI-S	1073
OMNI-PANEL-BT	OMNI-PANEL-bluetooth Наственва панель беспроводного управления яркостью и цветовой температурой (ТW 2700-6000K) по bluetooth светильников для магнитного шинопровода OMNI-S Питание: 3V CR2032	OMNI-PANEL-BT		3803
OMNI-REMOTE-CONTROL-BT	OMNI-REMOTE-CONTROL-bluetooth Пульт беспроводного управления яркостью и цветовой температурой (TW 27 6000K) по bluetooth светильников для магнитного шинопровода OMNI-S	00- OMNI-REMOTE-CONTROL-BT		1740
OMNI-CATEWAY-BT	OMNI-GATEWAY-bluetooth-mijia Шлюз беспроводного управления яркостью и цветовой температурой (ТW 27/к 6000К) по bluetooth светильников с помощью голосовых помошников (Алиса) для магнитного шинопровода OMNI-S Питания: USB			6539
OMNI-CATEWAY-BIT	OMNI-GATEWAY-bluebooth-tuya Шлюз беспроводного управления яркостью и цветовой температурой (ТW 27% 6000K) по bluebooth светильников с помощью голосовых помошников (Алиса) для магнитного шинопровода OMNI-S Питание: USB	OMNI-GATEWAY-BTT		5431
	МТ-ОМNI-S-ROLL-Z-30-1 Светильник на магнитный шинопровод Размер: ДЗО x В60 мм	MT-OMNI-S-ROLL-Z-30-1-3WCCT-BA-CRI-IP-C-N	3 Bt	3710
OMNI-S-ROLL-2-30-1	Мощность: 3 Вт CR: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К	MT-OMNI-S-ROLL-Z-30-1-3WCCT-BACRI-IPC-1-10V	3 Вт, тип диммирования 1-10V	6755
	Тип диминрования: N 1-10V DALI Угол излучения: 21° Цвет: черный белый золотой (цена по запросу)	MT-OMNI-S-ROLL-Z-30-1-3W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	3 Вт, тип диммирования DALI	6281

Светили	MT-OMNI-S-ROLL-Z-30-2 Светильник на магнитный шинопровод Размер: ДЗО x 110 мм	MT-OMNI-S-ROLL-Z-30-2-5WCCT-BA-CRI-IP-C-N	5 Bτ	4109		
OMNI-S-ROLL-Z-30-2	OMNI-S-ROLL-Z-30-2		Мощность: 5 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К	MT-OMNI-S-ROLL-Z-30-2-SWCCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	5 Вт. тип диммирования 1-10V	7154
			Тип диммирования: _N 1-10V DALI Угол излучения: 2 ¹⁹ Цвет: черный белый золотой (цена по запросу)	MT-OMNI-S-ROLL-Z-30-2-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	5 Вт, тип диммирования DALI	6681
			MT-OMNI-S-ROLL-Z-45-1	MT-OMNI-S-ROLL-Z-45-1-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	7 BT	4515
OMNI-S-ROLL-Z-45-1			Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д45 x B90 мм Мощность: 7 Вт CR: 90	MT-OMNI-S-ROLL-Z-45-1-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	7560
O			Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К ТW (2700-6000 К) Тип диммирования: N 1-10V DAL1 bluetooth Угол излучения: 18° 24° 36°	MT-OMNI-S-ROLL-Z-45-1-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	7087
			Цвет. черный белый золотой (цена по запросу)	MT-OMNI-S-ROLL-Z-45-1-7W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	7 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	6207
			MT-OMNI-S-ROLL-Z-45-2	MT-OMNI-S-ROLL-Z-45-2-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 Bt	4851
OMNI-S-ROLL-Z-45-2			Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д45 x B130 мм Мощность: 12 Bт CRI: 90	MT-OMNI-S-ROLL-Z-45-2-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	7896
S			Ск. 2004 (1900 к) Тип (2700-6000 к) Тип (2700-6	MT-OMNI-S-ROLL-Z-45-2-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	7422
				MT-OMNI-S-ROLL-Z-45-2-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	12 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	6542
		MT-OMNI-S-ROLL-Z-60-1	MT-OMNI-S-ROLL-Z-60-1-16W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	16 Bt	5253	
OMNI-5-ROLL-Z-60-1			Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д60 х В110 мм Мощность: 16 Вт CRI: 90	MT-OMNI-S-ROLL-Z-60-1-16W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	16 Вт, тип диммирования 1-10V	8298
Grand S Rock 2 dd /			Цвеговая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К ТW (2700-6000 К) Тип диммирования: № 1-10V DAL1 bluetooth Угол излучения: № 24° 36°	MT-OMNI-S-ROLL-Z-60-1-16W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	16 Вт, тип диммирования DALI	7825
		Цвет. черный белый золотой (цена по запросу)	MT-OMNI-S-ROLL-Z-60-1-16W-CCT-BA-CRI-IP-C- BT	16 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	6945	
			MT-OMNI-S-ROLL-Z-60-2	MT-OMNI-S-ROLL-Z-60-2-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	20 Bt	5991
OMNI-5-ROLL-Z-60-2			Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д60 x B148 мм Мощность: 20 Вт CRI: 90	MT-OMNI-S-ROLL-Z-60-2-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	9036
			Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К TW (2700-6000 K) Тип диммирования: N 1-10V DAL1 bluetooth Угол излучения: 18° 24° 36°	MT-OMNI-S-ROLL-Z-60-2-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	8563
			Цвет. черный белый золотой (цена по запросу)	MT-OMNI-S-ROLL-Z-60-2-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-BT	20 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	7683
		,	MT-OMNI-S-ZOOM-5	MT-OMNI-S-ZOOM-5W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	5 BT	6268
OMNI-S-ZOOM-5			Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д32 x B135 мм Мощность: 5 BT CRI: 90	MT-OMNI-S-ZOOM-5W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	5 Вт, тип диммирования 1-10V	9313
		Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К ТW (2700-6000 К) Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угол излучения: 15-60°	MT-OMNI-S-ZOOM-5W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	5 Вт, тип диммирования DALI	8975	
		Цвет. черный белый	MT-OMNI-S-ZOOM-SW-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	5 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	7960	

		_			
-		MT-OMNI-S-ZOOM-10	MT-OMNI-S-ZOOM-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 Bt	7615
		Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д45 x B155 мм Мощность: 10Bт CRI: 90	MT-OMNI-S-ZOOM-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	10660
OMNI-S-ZOOM-10		Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К TW (2700-6000 K) Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угол излучения: 15-60°	MT-OMNI-S-ZOOM-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	10322
		Цвет. черный белый	MT-OMNI-S-ZOOM-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	10 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	9307
		MT-OMNI-S-LINE-305	MT-OMNI-S-LINE-305-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	7 Вт	4282
OMNI-S-LINE-305		Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д305 x Ш22 x B25 мм Мощность: 10 Вт CRI: 90	MT-OMNI-S-LINE-305-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	7367
O.M. S LINE 550		Цветовая температура: 3000K 4000K 5000K 6000K TW (2700-6000 K) Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угол излучения: 120°	MT-OMNI-S-LINE-305-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	7692
		Цвет. черный белый	MT-OMNI-S-LINE-30S-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	7 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	6312
		MT-OMNI-S-LINE-605	MT-OMNI-S-LINE-605-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	20 BT	6533
OMNI-5-LINE-605		Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д605 к Ш22 к В25 мм Мощность: 20 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К ТW (2700-6000 К) Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угоп излучения: Z0°	MT-OMNI-S-LINE-605-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	9537
OMNI-S-LINE-60S			MT-OMNI-S-LINE-605-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	9862
		Цвет. черный белый	MT-OMNI-S-LINE-605-20W -TW2765-BA-CRI-IP-C-BT	20 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	8563
		MT-OMNI-S-LINE-900 Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д900 х Ц122 х 825 мм Мощность: 30 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К ТW (2700-6000 К) Тип димикрования: N 1-10V DALI bluetooth Угол излучения: 100° Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-LINE-900-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	30 Bt	8702
OMNI-5-LINE-900			MT-OMNI-S-LINE-900-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	30 Вт, тип диммирования 1-10V	12356
			MT-OMNI-S-LINE-900-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	30 Вт, тип диммирования DALI	11788
			MT-OMNI-S-LINE-900-30W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	30 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	10732
		MT-OMNI-S-LINE-1200	MT-OMNI-S-LINE-1200-40W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	40 BT	12171
OMNI-S-LINE-1200		Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д1200 х Ш22 х В25 мм Мощность: 40 Вт CRI: 90	MT-OMNI-S-LINE-1200-40W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	40 Вт, тип диммирования 1-10V	15582
		Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К ТW (2700-6000 K) Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угол излучения: 120°	MT-OMNI-S-LINE-1200-40W-CCT-BA-CRHIP-C-DALI	40 Вт, тип диммирования DALI	15257
		Цвет. черный белый	MT-OMNI-S-LINE-1200-40W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	40 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	14201
		MT-OMNI-S-LINE-CORNER	MT-OMNI-S-LINE-CORNER-14W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	14 BT	7182
OMNI-S-LINE-CORNER		Мощность: 14 Вт СRI: 90 Цветовая температурж: 3000К 4000К 5000К 6000К ТW (2700-6000 К) Тип диммирования: N1-10V DALI bluetooth Угол излучения: 120° Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-LINE-CORNER-14W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	14 Вт, тип диммирования 1-10V	10836
			MT-OMNI-S-LINE-CORNER-14W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	14 Вт, тип диммирования DALI	10268
			MT-OMNI-S-LINE-CORNER-14W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	14 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	9212

	i e			
OMNI-S-LINE-DOT-111	MT-OMNI-S-LINE-DOT-111 Светильник на магнитный шинопровод	MT-OMNI-S-LINE-DOT-111-6W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	6 BT	3386
	Размер: Д111 x Ш22 x B25 мм Мощность: 6 Вт CRI: 90	MT-OMNI-S-LINE-DOT-111-6W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	6 Вт, тип диммирования 1-10V	6796
onan same sor in	Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угоп излучения: 24°] 36° Цвет. черный белый	TW (2700-6000 K) MT-OMNI-S-LINE-DOT-111-6W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	6 Вт, тип диммирования DALI	6471
	цег. черним челим квадратная	MT-OMNI-S-LINE-DOT-III-6W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	6 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	5416
	MT-OMNI-S-LINE-DOT-220 Светильник на магнитный шинопровод	MT-OMNI-S-LINE-DOT-220-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 Bτ	4127
OMNI-S-LINE-DOT-220	Размер: Д220 x Ш22 x В25 мм Мощность: 12 Вт CRI: 90	MT-OMNI-S-LINE-DOT-220-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	7781
OMM*5*LINE*DO1*220	Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Тип диммурования: N 1-10V DALI bluetooth Угоп излучения: 24° 36° Пвет чельный I бельный	TW (2700-6000 K) MT-OMNI-S-LINE-DOT-220-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	7212
	Форма оптики: круглая квадратная	MT-OMNI-S-LINE-DOT-220-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	12 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	6157
	MT-OMNI-S-LINE-DOT-328 Светильник на магнитный шинопровод	MT-OMNI-S-LINE-DOT-328-18W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	18 Bτ	5337
QMNI-S-LINE-DOT-328	Размер: Д378 x Ш22 x В25 мм Мощность: 18 Вт CRI: 90	MT-OMNI-S-LINE-DOT-328-18W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	18 Вт, тип диммирования 1-10V	8910
OMN-S-LINE-DOT-328	Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угоп излучения: 24° 36° Швет чеоный I белый	TW (2700-6000 K) MT-OMNI-S-LINE-DOT-328-18W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	18 Вт, тип диммирования DALI	8423
	Форма оптики: круглая квадратная	MT-OMNI-S-LINE-DOT-328-18W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	18 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	7367
	MT-OMNI-S-LINE-DOT-436 Светильник на магнитный шинопровод	MT-OMNI-S-LINE-DOT-436-24W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	36 BT	6385
OMNI-S-LINE-DOT-435	Размер: Д436х Ш22 х В25 мм Мощность: 24Вт СRI: 90	MT-OMNI-S-LINE-DOT-436-24W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	36 Вт, тип диммирования 1-10V	10039
	Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Тип диммирования: № 1-10V DALI bluetooth Угоп излучения: 24°] 36° Цвет черный белый	TW (2700-6000 K) MT-OMNI-S-LINE-DOT-436-24W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	36 Вт, тип диммирования DALI	9471
	Форма оптики: круглая квадратная	MT-OMNI-S-LINE-DOT-436-24W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	36 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	8415
	MT-OMNI-S-LINE-DOT-652 Светильник на магнитный шинопровод	MT-OMNI-S-LINE-DOT-652-36WCCT-BACRI-IP-C-N	36 Bt	7426
OMNI-S-LINE-DOT-652	Размер: Д652х Ш22 х В25 мм Моциность: 36 Вт СRI: 90	MT-OMNI-S-LINE-DOT-652-36WCCT-BACRI-IP-C-1-10V	36 Вт, тип диммирования 1-10V	11080
	Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угоп излучения: 24°] 36° Цвет черный белый	TW (2700-6000 K) MT-OMNI-S-LINE-DOT-652-36W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	36 Вт, тип диммирования DALI	10511
	Форма оптики: круглая квадратная	MT-OMNI-S-LINE-DOT-652-36W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	36 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	9456
	MT-OMNI-S-OCTO-110 Светильник на магнитный шинопровод	MT-OMNI-S-OCTO-110-8W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	8 BT	6065
OMNI-S-OCTO-110	Размер: Д110х Ш22 x В42 мм Мощность: 8 Вт CRI: 90	MT-OMNI-S-OCTO-110-8W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	8 Вт, тип диммирования 1-10V	9787
	Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угоп излучения: 30° Цвет. черный	TW (2700-6000 K) MT-OMNI-S-OCTO-110-8WCCT-BACRI-IP-C-DALI	8 Вт, тип диммирования DALI	9313
	цвет.черныи	MT-OMNI-S-OCTO-110-8W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	8 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	8434

	MT-OMNI-S-OCTO-218	MT-OMNI-S-OCTO-218-16W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	16 Bτ	9313	
	000	Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д218х Ш22 х В42 мм Мощность: 16 Вт СRI: 90	MT-OMNI-S-OCTO-218-16W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	16 Вт, тип диммирования 1-10V	13035
OMNI-S-OCTO-218	68888888	Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К ТW (2700-6000 К) Тип диминрования: N 1-10V DALI bluetooth Угоп излучения: 30° Цвет: черный	MT-OMNI-S-OCTO-218-16W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	16 Вт, тип диммирования DALI	12561
		цег. черный	MT-OMNI-S-OCTO-218-16W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	16 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	11682
OMNI-S-RING-STAR		MT-OMNI-S-RING-STAR Светильник на магнитный шинопровод Размер: ДАК иШ № 3 КВ 2 км Мощность: 3 ВТ Св.: 90 Цветовая температура : 3000К 4000К 5000К 6000К ТW (2700-6000 К) Угол излучения: 24° Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-RING-STAR-3W -CCT-BA-CRI-IP-C-N		3130
		MT-OMNI-S-LASER-300	MT-OMNI-S-LASER-300-6W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	6 Вт	4035
OMNI-S-LASER-600		Светильник на магичтный шинопровод Размер: Даб х Д300 мм Мощность 6 Вт СRI: 90 СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К ТW (2700-6000 K) Тип диммирования: N 1-10V DAL bluetooth Угоп излужения: Z0° Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-LASER-300-6W-CCT-BA-CRIHP-C-1-10V	6 Вт, тип диммирования 1-10V	7689
Omin 5 2222 CCC			MT-OMNI-S-LASER-300-6W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	6 Вт, тип диммирования DALI	7121
			MT-OMNI-S-LASER-300-6W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	6 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	6065
		MT-OMNI-S-LASER-600 Светильник на магнитный шинопровод Размер; Док у, G600 мм Мощность: 12 Вт СП: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К ТW (2700-6000 К) Тил диминорования: 10 1-10V DALI bluetooth Угол излучения: 120° Цвет-черный белый	MT-OMNI-S-LASER-600-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 BT	5422
OMNI-S-LASER-600			MT-OMNI-S-LASER-600-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	9076
			MT-OMNI-S-LASER-600-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	8508
			MT-OMNI-S-LASER-600-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	12 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	7452
		MT-OMNI-S-LINE-FLEX-III Светильник на магнитный шинопровод	MT-OMNI-S-LINE-FLEX-111-6W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	6 Вт	4074
OMNI-S-LINE-FLEX-111		Размер: Д111 x Ш22 x B25 мм Мощность: 6 Вт CRI: 90	MT-OMNI-S-LINE-FLEX-111-6W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	6 Вт, тип диммирования 1-10V	6916
		Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К TW (2700-6000 K) Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угоп излучения: 120° Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-LINE-FLEX-171-6W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	6 Вт, тип диммирования DALI	6646
		ener reknam Lection	MT-OMNI-S-LINE-FLEX-111-6W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	6 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	5766
OMNI-S-LINE-FLEX-219		MT-OMNI-S-LINE-FLEX-2/9 Светильник на магнитный шинопровод	MT-OMNI-S-LINE-FLEX-219-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 BT	5418
		Размер: Д219 x Ш22 x B25 мм Мощность: 12 Вт СRI: 90	MT-OMNI-S-LINE-FLEX-219-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	8260
		Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К ТW (2700-6000 К) Тип димиирования: N 1-10V DALI bluetooth Угол излучения: 120° Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-LINE-FLEX-219-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	7990
		цвет черный оелый	MT-OMNI-S-LINE-FLEX-219-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	12 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	7110

	MT-OMNI-S-LINE-DOT-FLEX-111	MT-OMNI-S-LINE-DOT-FLEX-111-6W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	6 BT	4074
OMNI-S-LINE-DOT-FLEX-III	Светильник на магнитный шинопровод Размер: ДПІ x Ш22 x B25 мм Мощность: 6 Bt CRI: 90	MT-OMNI-S-LINE-DOT-FLEX-111-6W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	6 Вт, тип диммирования 1-10V	6916
UMNI-S-LIME-DUI-FER-III	Цветовая температура: 3000K 4000K 5000K 6000K TW (2700-6000 K) Тил диммирования: N -10V DALI bluetooth Угол излучения: 24° 36°	MT-OMNI-S-LINE-DOT-FLEX-111-6W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	6 Вт, тип диммирования DALI	6646
	Цвет. черный белый	MT-OMNI-S-LINE-DOT-FLEX-111-6W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	6 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	5766
	MT-OMNI-S-LINE-DOT-FLEX-219	MT-OMNI-S-LINE-DOT-FLEX-219-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 Bt	5471
1000	Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д219 x Ш22 x B25 мм Мощность: 12 Вт CRI: 90	MT-OMNI-S-LINE-DOT-FLEX-219-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	8313
OMNI-S-LINE-DOT-FLEX-219	Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К ТW (2700-6000 K) Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угол излучения: 24° 36°	MT-OMNI-S-LINE-DOT-FLEX-219-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	8043
	Цвет. черный белый	MT-OMNI-S-LINE-DOT-FLEX-219-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	12 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	7163
	MT-OMNI-S-LINE-TWIST-135	MT-OMNI-S-LINE-TWIST-135-6W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	6 Bt	3500
OMNI-S-LINE-TWIST-135	Мощность: 6 ВТ CRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К ТW (2700-6000 К)	MT-OMNI-S-LINE-TWIST-135-6W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	6 Вт, тип диммирования 1-10V	6342
ONNIS-LINE-I VISI-155		MT-OMNI-S-LINE-TWIST-135-6W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	6 Вт, тип диммирования DALI	6072
		MT-OMNI-S-LINE-TWIST-135-6W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	6 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	5192
	MT-OMNI-S-LINE-TWIST-255 Светильник на магнитный шинопровод Размер, 2755 x IU22 x 855 мм Мощность: 12 Вт СЯ::90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К ТW (2700-6000 К) Тип диммирования: N 1-10V DAL1 bluetooth Угол излужения: 120° Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-LINE-TWIST-25S-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 BT	5309
OMNI-S-LINE-TWIST-255		MT-OMNI-S-LINE-TWIST-255-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	8151
		MT-OMNI-S-LINE-TWIST-255-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	7880
		MT-OMNI-S-LINE-TWIST-255-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	12 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	7000
	MT-OMNI-S-LINE-TWIST-365	MT-OMNI-S-LINE-TWIST-365-18W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	18 Вт	7793
OMNI-S-LINE-TWIST-365	Светильник на магнитный шинопровод Размер: ДЗ65 x Ш22 x B55 мм Мощность: 18 B7 CRI: 90	MT-OMNI-S-LINE-TWIST-365-18W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	18 Вт, тип диммирования 1-10V	10635
	Цветовая температура: 3000K 4000K 5000K 6000K TW (2700-6000 K) Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угол излучения: 120°	MT-OMNI-S-LINE-TWIST-365-18W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	18 Вт, тип диммирования DALI	10365
Harding Sugar	Цвет. черный белый	MT-OMNI-S-LINE-TWIST-365-18W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	18 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	9485
	MT-OMNI-S-LINE-DOT-TWIST-135	MT-OMNI-S-LINE-DOT-TWIST-135-6W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	6 BT	3500
OMNI-S-LINE-DOT-TWIST-13S	Светильник на магнитный шинопровод Размер: ДТЗ5 x Ш22 x B55 мм Мощность: 6 Bt CRI: 90	MT-OMNI-S-LINE-DOT-TWIST-135-6W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	6 Вт, тип диммирования 1-10V	6342
	Цветовая температура: 3000K 4000K 5000K 6000K TW (2700-6000 K) Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угол излучения: 24°	MT-OMNI-S-LINE-DOT-TWIST-135-6W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	6 Вт, тип диммирования DALI	6072
i day.	Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-LINE-DOT-TWIST-135-6W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	6 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	5192

			12 Br	
OMNI-S-LINE-DOT-TWIST-25S	МТ-OMNI-S-LINE-DOT-TWIST-255 Светильник на магнитный шинопровод	MT-OMNI-S-LINE-DOT-TWIST-255-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 67	5309
	Светивник на на на питвих шинопровод Размер: Д255 x Ш22 x B55 мм Мощность: 12 Вт CRI: 90	MT-OMNI-S-LINE-DOT-TWIST-255-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	8151
	Цветовая температура: 3000K 4000K 5000K 6000K TW (2700-6000 K) Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угол излучения: 24°	MT-OMNI-S-LINE-DOT-TWIST-255-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	7880
	Цвет. черный белый	MT-OMNI-S-LINE-DOT-TWIST-25S-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	12 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	7000
	MT-OMNI-S-LINE-DOT-TWIST-365	MT-OMNI-S-LINE-DOT-TWIST-365-18WCCT-BACRI-IP-C-N	18 BT	7793
OMNI-S-LINE-DOT-TWIST-365	Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д365 x Ш22 x B55 мм Мощность: 18 Вт CRI: 90	MT-OMNI-S-LINE-DOT-TWIST-365-18W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	18 Вт, тип диммирования 1-10V	10635
OMNI-S-LINE-DOT-TWIST-365	Цветовая температура: 3000 K 4000 K 5000 K 6000 K TW (2700 - 6000 K) Тип диммирования: N 1 - 10 V DALI bluetooth Угол излучения: 24°	MT-OMNI-S-LINE-DOT-TWIST-365-18W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	18 Вт, тип диммирования DALI	11041
	Цвет. черный белый	MT-OMNI-S-LINE-DOT-TWIST-36S-18W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	18 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	9485
	MT-OMNI-S-WALL-WASHER	MT-OMNI-S-WALL-WASHER-6W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	6 Bt	3061
OMNI-S-WALL-WASHER	Мощность: 6 BT - CRI: 90 - LIBETOBBBR TEMPEPATYPE: 3000K 4000K 5000K 6000K TW (2700-6000 K) Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угол излучения: wall washer Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-WALL-WASHER-6W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	6 Вт, тип диммирования 1-10V	6715
UNINES WALL-WASHER		MT-OMNI-S-WALL-WASHER-6W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	6 Вт, тип диммирования DALI	6146
		MT-OMNI-S-WALL-WASHER-6W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	6 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	5091
	МТ-ОМNI-S-WALL-WASHER-DUO Светильник на магнитный шинопровод Размер, IZGO и IZI 6 к 845 мм Мощность: IZ Вт СRI: 30 КМ В 1 КМ В	MT-OMNI-S-WALL-WASHER-DUO-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 Вт	4289
OMNI-S-WALL-WASHER-DUO		MT-OMNI-S-WALL-WASHER-DUO-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	7943
		MT-OMNI-S-WALL-WASHER-DUO-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	7375
		MT-OMNI-S-WALL-WASHER-DUO-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	12 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	6319
	MT-OMNI-S-WALL-WASHER-TRIO	MT-OMNI-S-WALL-WASHER-TRIO-18W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	18 BT	5581
OMNI-S-WALL-WASHER-TRIO	Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д328 x Ш21.6 x 845 мм Мощность: 12 Вт CRI: 90	MT-OMNI-S-WALL-WASHER-TRIO-18W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	18 Вт, тип диммирования 1-10V	9235
	Цветовая температура: 3000K 4000K 5000K 6000K TW (2700-6000 K) Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угол излучения: wall washer	MT-OMNI-S-WALL-WASHER-TRIO-18W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	18 Вт, тип диммирования DALI	8666
	Цвет. черный белый	MT-OMNI-S-WALL-WASHER-TRIO-18W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	18 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	7611
	МТ-ОМNI-S-BAMBOO-50 Светильник на магнитный шинопровод	MT-OMNI-S-BAMBOO-50-9W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	9 BT	6131
OMNI-S-BAMBOO-50	Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д50 x B220 мм Мощность: 9 Вт CRI: 90	MT-OMNI-S-BAMBOO-50-9W-CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	9 Вт, тип диммирования 1-10V	9542
•	Цветовая температура: 3000K 4000K 5000K 6000K TW (2700-6000 K) Тип диммирования: N 1-10V DAL1 bluetooth Угол излучения: 18" 25" 36"	MT-OMNI-S-BAMBOO-50-9W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	9 Вт, тип диммирования DALI	9217
	Цвет: черный белый золотой(цена по запросу)	MT-OMNI-S-BAMBOO-50-9W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	9 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	8161

	MT-OMNI-S-CIRCUS-100 Подвесной светильник на магнитный шинопровод Размер: Д100 мм Мощность: 10 Вт	MT-OMNI-S-CIRCUS-100-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 Bt	8031
		MT-OMNI-S-CIRCUS-100-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	10467
OMNI-S-CIRCUS-100	CRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К ТW (2700-6000 K) Тип димиирования: N 1-10V DALI bluetooth Угол излучения: 360°	MT-OMNI-S-CIRCUS-100-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	10088
	Цвет: черный белый золотой(цена по запросу)	MT-OMNI-S-CIRCUS-100-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	10 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	9385
	мТ-OMNI-S-CIRCUS-100-Р Подвесной светильник на магнитный шинопровод	MT-OMNI-S-CIRCUS-100-P-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 Вт	8194
OMNI-S-CIRCUS-100-P	Размер: Д100 мм Длина провода: индивидуально Мощность: 10 Вт	MT-OMNI-S-CIRCUS-100-P-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	10630
	CRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К ТW (2700-6000 K) Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угол излучения: 360°	MT-OMNI-S-CIRCUS-100-P-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	10251
	Цвет. черный белый золотой(цена по запросу)	MT-OMNI-S-CIRCUS-100-P-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	10 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	9547
*	MT-OMNI-S-MULTI-1	MT-OMNI-S-MULTI-1-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 Bt	18533
OMNI-S-MULTI-12	Мощность: 12 Вт СRI 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К ТW (2700-6000 К) Тил диминрования: N 1-10V DAL I bluetooth Угол излучения: 15-120° Цвет: черный белый золотой (минимальный заказ 50 шт.)	MT-OMNI-S-MULTI-1-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	22322
		MT-OMNI-S-MULTI-1-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	22052
		MT-OMNI-S-MULTI-1-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	12 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	20428
	МТ-ОМNI-S-MULTI-2 Светильник на матнитный шинопровод с регулировкой угла Размер: ДВО х ВЗЭО мм Моцность: 20 Вт СR: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К ТW (2700-6000 К) Тип диммированик: N 1-10V DALI bluetooth Угол излученик: 15-120 ^V Цвет: черный белый золотой (минимальный заказ 50 шт.)	MT-OMNI-S-MULTI-2-20W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	20 Bt	22145
OMNI-S-MULTI-20		MT-OMNI-S-MULTI-2-20W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	25934
•		MT-OMNI-S-MULTI-2-20W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	25664
		MT-OMNI-S-MULTI-2-20W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	20 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	24040
	MT-OMNI-S-MULTI-3 Светильник на магнитный шинопровод с регулировкой угла	MT-OMNI-S-MULTI-3-30W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	30 Bt	29521
OMNI-S-MULTI-30	Размер: Д86 x B400 мм Мощность: 30 Вт CRI: 90	MT-OMNI-S-MULTI-3-30W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	30 Вт, тип диммирования 1-10V	33310
	Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К ТW (2700-6000 К) Тип диммурования: N 1-100V DALI bluetooth Угол излучения: 15-120°	MT-OMNI-S-MULTI-3-30W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	30 Вт, тип диммирования DALI	33040
	Цвет: черный белый золотой (минимальный заказ 50 шт.)	MT-OMNI-S-MULTI-3-30W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	30 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	31416
	MT-OMNI-S-TROPIC	MT-OMNI-S-TROPIC-8W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	8 BT	5013
OMNI-S-TROPIC	Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д42 мм Мощность: 8 Вт CRI: 90	MT-OMNI-S-TROPIC-8W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	8 Вт, тип диммирования 1-10V	12719
	Цветовая температура: 3000K 4000K 5000K 6000K TW (2700-6000 K) Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угол излучения: 15° 24° 36°	MT-OMNI-S-TROPIC-8W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	8 Вт, тип диммирования DALI	12226
	Цвет: черный белый золотой(цена по запросу)	MT-OMNI-S-TROPIC-8W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	8 Вт., тип диммирования беспроводной (bluetooth)	6772

OMNI'S-TROPIC-DUO		МТ-ОМNI-S-TROPIC-DUO — Т. Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д42 мм Мещиссть: 2 x 8 BT СR: 90	MT-OMNI-S-TROPIC-DUO-16W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	16 BT	8716
			MT-OMNI-S-TROPIC-DUO-16W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	16 Вт, тип диммирования 1-10V	13543
Camar S Trick to See		Цветовая температура: 3000K 4000K 5000K 6000K TW (2700-6000 K) Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угол излучения: 15° 24° 36°	MT-OMNI-S-TROPIC-DUO-16W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	16 Вт, тип диммирования DALI	13051
		Цвет. черный белый золотой(цена по запросу)	MT-OMNI-S-TROPIC-DUO-16W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	16 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	10475
		MT-OMNI-S-EXOTIC	MT-OMNI-S-EXOTIC-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 Bt	6316
OMNI-S-EXOTIC		Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д50 X В117 мм Мощность: 12 Вт CRI: 90	MT-OMNI-S-EXOTIC-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	13543
Omin-9-Exotic		Цветовая температура: 3000K 4000K 5000K 6000K TW (2700-6000 K) Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угол излучения: 15° 24° 36°	MT-OMNI-S-EXOTIC-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	13051
		Цвет. черный белый золотой(цена по запросу)	MT-OMNI-S-EXOTIC-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	12 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	8075
OMNI-S-DARNER		MT-OMNI-S-MAZER Светильник на магнитный шинопровод Размер: ДISO x Ш80 x В30 мм Мощносты32 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 120°	MT-OMNI-S-DARNER	12 BT	8415
OMNI-S-MAZER		МТ-ОМNI-S-MAZER Светильник на магнитный шинопровод Размер: ДВО X575 км Мощность: 12 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К красный зелёный синий Угоп излучения: 120° Цвет: белый	MT-OMNI-S-MAZER-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 Bt	5005
		OMNI-S-CORE	MT-OMNI-S-CORE-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 Bt	7285
OMNI-S-CORE		Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д100 мм Мощность: 12 Вт CRI: 90	MT-OMNI-S-CORE-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	13287
OMNI-S-LORE		Цветовая температура: 3000K 4000K 5000K 6000K TW (2700-6000 K) Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угол излучения: 15° 24° 36°	MT-OMNI-S-CORE-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	12813
		Цвет: черный белый золотой(цена по запросу)	MT-OMNI-S-CORE-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	10 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	8977
OMNI-S-CORE-P		OMNI-S-CORE-P	MT-OMNI-S-CORE-P-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 Bt	7420
		Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д100 мм Мощность: 12 Вт CRI: 90	MT-OMNI-S-CORE-P-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	13287
		Цветовая температура: 3000K 4000K 5000K 6000K TW (2700-6000 K) Тип диммирования: N 1-10V DALI bluetooth Угол излучения: 15° 24° 36°	MT-OMNI-S-CORE-P-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	12813
		Цвет: черный белый золотой(цена по запросу)	MT-OMNI-S-CORE-P-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	10 Вт, тип диммирования беспроводной (bluetooth)	9112

OMNI-S-BINPS-48-100W		ОМЛІ-S-BINPS-48-100 Встроєнный в шинопровод блок питания Провод 1,5 метра Вхадное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: ФС 48В Мощность: 100 Вт Размер: 112/3 х 827 х Д230 мм Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-BINPS-48-100W-C		5594
OMNI-S-BINPS-48-200W		ОМNI-S-BINPS-48-200 Встроенный в шинопровод блок питания Провод 15 метра Входное напряжение: ~ 2208,50 Гц Выходное напряжение: С 48В Мощность: 200 Вт Размер: Ш23 x B27 x Д305 мм Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-BINPS-48-200W-C		7274
		MT-OMNI-S-LINE-330	MT-OMNI-S-LINE-330-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 BT	2259
OMNI-S-LINE-330		Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д330 x Ш22 x B25 мм Мощность: 12 Вт СRI: 90	MT-OMNI-S-LINE-330-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	5507
GIAIN S EINE SSS		Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К TW2700-6000К Тип диммирования: N 1-10V DALI 2,4G/ZigBee Угол излучения: 120°	MT-OMNI-S-LINE-330-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	4966
		Цвет черный	MT-OMNI-S-LINE-330-12W -TW2760-BA-CRI-IP-C-2,4G/ZigBee	12 Вт, тип диммирования беспроводной	5399
		MT-OMNI-S-LINE-438 Светильник на магнитный шинопровод Размер: Л438 к Ш22 х 825 мм Мощность: 18 Вт СЯI: 90 Цветоват температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Тип диммирования: N 1-10V DALI Угол излучения: 120° Цвет: черный	MT-OMNI-S-LINE-438-18W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	18 Br	3009
OMNI-S-LINE-438			MT-OMNI-S-LINE-438-18W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	18 Вт, тип диммирования 1-10V	6257
			MT-OMNI-S-LINE-438-18W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	18 Вт, тип диммирования DALI	5716
		MT-OMNI-S-LINE-6SS	MT-OMNI-S-LINE-655-24W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	24 Bt	3868
OMNI-S-LINE-655		Светильник но магнитный шинопровод Размер; Д655 LUIZ 4: 825 мм Мощность: 24 Вт СR: 90 Цветваем температура: 3000К 4000К 5000К 6000К ТW2700-6000К Тип димемирования: 1) 1-10V DALI 2,4G/ZigBee Угол мэлучения: 120° Цвет: черный	MT-OMNI-S-LINE-655-24W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	24 Вт, тип диммирования 1-10V	7116
3.41.1 5 Ellie 335			MT-OMNI-S-LINE-655-24W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	24 Вт, тип диммирования DALI	6575
			MT-OMNI-S-LINE-655-24W-TW2760-BA-CRI-IP-C-2,4G/ZigBee	24 Вт, тип диммирования беспроводной	7116
		MT-OMNI-S-LINE-1195 Светильник не магнитный шинопровод Размер: Д1195 x Ш22 x B25 мм	MT-OMNI-S-LINE-1195-36W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	36 Bt	7302
OMNI-S-LINE-1195		Мощность: 36 Вт СИ: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Тип диммирования: N 1-10V DALI	MT-OMNI-S-LINE-1195-36W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	36 Вт, тип диммирования 1-10V	10550
		тип димиировения: 120° Угол излучения: 120° Цвет : черный	MT-OMNI-S-LINE-1195-36W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	36 Вт, тип диммирования DALI	10009
OMNI-ROLL-50		MT-OMNI-S-ROLL-50 Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д50 x B100 мм	MT-OMNI-S-ROLL-50-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 Bt	3233
		Мощность: 10 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К	MT-OMNI-S-ROLL-50-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	6481
	Тип диммирования: N 1-10/ DALI Угол излучения: 15° 24° 38° Цвет: черный	MT-OMNI-S-ROLL-50-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	5940	

	MT-OMNI-S-ROLL-62 Светильник на магнитный шинопровод Размер: (IG2 x B145 мм	MT-OMNI-S-ROLL-62-20W -CCT-BA-CRHP-C-N	20 Br	4198
OMNI-S-ROLL-62	Мощность: 20 Вт CRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К	MT-OMNI-S-ROLL-62-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	7446
	Тип диммирования: N 1-10V DALI Угол излучения: 15° 24° 38° Цвет: черный	MT-OMNI-S-ROLL-62-20W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	6904
	MT-OMNI-S-ROLL-75 Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д75 x B165 мм	MT-OMNI-S-ROLL-75-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	30 BT	5797
OMNI-S-ROLL-75	Мощность: 30 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Тип диммирования: N 1-10V DALI	MT-OMNI-S-ROLL-75-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	30 Вт, тип диммирования 1-10V	9045
	Угол излучения: 15° 24° 38°	MT-OMNI-S-ROLL-7530W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	30 Вт, тип диммирования DALI	7962
OMNI-S-ROD-295	МТ-OMNI-S-ROD-295 Размер: ДЗ8 x B295 мм Мощиость: 7 Вт ССВ: 90 Цеоговая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 24° Цвет: черный	OMNI-S-ROD-295-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	7 BT	6624
OMNI-S-BAMBOO-40	OMNI-S-BAMBOO-40 Светильник на магнитный шинопровод Размер: 14-0x 8450 мм Мощносты: 5 Вт СRI: 90 Цветовов температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Цвет: черный	OMNI-S-BAMBOO-40-5W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	5 BT	7165

Магнитная система OMNI-S-RING 48V

наименование	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	цена Розница С ндс, руб.
			MT-OMNI-S-RING-SM-D600-C	Накладной магнитный шинопровод, ДИАМЕТР 0,6 МЕТРА	18559
			MT-OMNI-S-RING-SM-D800-C	Накладной магнитный шинопровод, ДИАМЕТР 0,8 МЕТРА	29360
		OMNI-S-RING-SM	MT-OMNI-S-RING-SM-D1000-C	Накладной магнитный шинопровод, ДИАМЕТР 1 МЕТРА	42512
OMNI-S-RING-SM		Магнитный шинопровод 23 мм	MT-OMNI-S-RING-SM-D1200-C	Накладной магнитный шинопровод, ДИАМЕТР 1,2 МЕТРА	57983
		Диаметр: 600 мм 800 мм 1000 мм 1200 мм 1500 мм 2000 мм 2400 мм	MT-OMNI-S-RING-SM-DI500-C	Накладной магнитный шинопровод, ДИАМЕТР 1,5 МЕТРА	74910
			MT-OMNI-S-RING-SM-D2000-C	Накладной магнитный шинопровод, ДИАМЕТР 2 МЕТРА	129454
			MT-OMNI-S-RING-SM-D2400-C	Накладной магнитный шинопровод, ДИАМЕТР 2,4 МЕТРА	138122
			MT-OMNI-S-RING-SM-D3000-C	Накладной магнитный шинопровод, ДИАМЕТР 3 МЕТРА	165559
OMNI-CON-ANGLE		ОМИ-CON-ANGLE Упловой коннектор для магнитного шинопровода Цвет: мерный белый	MT-OMNI-S-RING-CON-ANGLE-C	Угловой коннектор для магнитного шинопровода ОМNI для элентрического соединения линий под углом	1019
OMNI-CON-PWR-0.3		ОММІ-СОМ-РWR-0.3 Коннектор питания (токоподвод) для подключения магнитного шинопровода к блоку питания, длина провода 0.3 м Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-RING-CON-PWR-0.3-C	Коннектор питания (токоподвод) для подключения манитного шинопровода OMNI к сети	643
OMNI-S-RING-PDNT		ОМИ:-RING-PONT Подвесной трос (комплект 2 шт. по 1 м) для магнитного шинопровода	MT-OMNI-S-RING-PDNT	Подвес (комплект 2 шт. по 1 м) для мапнитного шинопровода ОМNI	591
ONNIS-BING-BOLLTS		MT-OMINI-S-RING-ROLL-35 CRETITIANSIK NO MOTHITISHÄ WIHHONDOROG PSANEP, 1735-1880 M MOWING-TAL S BT CR: 90	MT-OMNI-S-RING-ROLL-3S-SW-CCT-BA-CRI-IP-C-N		4200
	Цеетовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Тип диминрования: N 1-10 / DALI ВТ Угол излучения: 18° 24° 36°	MT-OMNI-S-RING-ROLL-35-5W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT		7042	

OMNI-S-RING-ROLL-45	Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д45 x B120 мм Мощность: 10 BT CRI: 90	MT-OMNI-S-RING-ROLL-45-10W -CCT-BA-CRHIP-C-N	5577	
	Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Тип диммирования: N 1-10V DALI BT Угол излучения: 18° 24° 36°	MT-OMNI-S-RING-ROLL-4S-10W-CCT-BA-CRH-P-C-BT	7445	
OMNI-S-RING-LINE-DOT-180	Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д180X Ш22 x B45 мм Мощность: 6 Вт	MT-OMNI-S-RING-LINE-DOT-180-6W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	3636	
1-11	СВ: 9 Цветоват температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 24 "36 Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-RING-LINE-DOT-180-GWCCT-BA-CRI-IP-C-BT	 6721	
	Светильник им магинтный шинопровод Размер, 1350 W.122 к В45 мм Мощность: 12 ВТ СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 24 136 Цвет-инорный (Батый	MT-OMNI-S-RING-LINE-DOT-350-12W-CCT-BA-CRHP-C-N	6142	
		MT-OMNI-S-RING-LINE-DOT-350-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-BT	8984	
OMNI S DINC LINE 190	MT-OMNI-S-RINC-LINE-180 CRETHINI-HIR NO MOTHITTISHÎ WHHORIDOROG PERMEP, ETÎBOS LIUZ-X B45 MM MOUHOCTT. 8 BT	MT-OMNI-S-RING-LINE-180-8W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	4112	
ONN'S SINCE INC. INC. INC. INC. INC. INC. INC. INC.	СЯН: 90 Цветовог температура: 3000К 4000К 5000К 6000К 700л излучения: 120° Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-RING-LINE-180-8W -CCT-BA-CRI-IP-C-BT	7197	
OMNI-S-RING-LINE-350	Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д350х Ш22 х 845 мм Мощность: 16 Вт СRI: 90	MT-OMNI-S-RING-LINE-350-16W-CCT-BA-CR-IP-C-N	6142	
	См: 32 (Весовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К 5000К 5000К 6000К 5000К 6000К 5000К 6000К 5000К 6000К 6000K 6000K	MT-OMNI-S-RING-LINE-350-16W-CCT-BA-CRI-IP-C-BT	8984	

OMNI-S-RING-STAR	MT-OMNI-S-RING-STAR Севтильник на магнитный шинопровод Размер: Д416х ШВУ х В42 мм Мощность: 3В СЯВ: 90 Цветовоя температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 24° Цвет ч ерный белый	MT-OMNI-S-RING-STAR-3WCCT-BA-CRHP-C-N	5668	
OMNI-S-BINPS-RING-48-100W	ОМЛІ-S-ВІМРS-RINC-48-100 Встроенный в шинопровод блок питания Входное напряжение: - 2208, 50 Гц Выходное напряжение: - 2208, 50 Гц Выходное напряжение: - 2408 мм 1000 мм 1200 мм 1500 мм 200 Вт (2000 мм 2000 мм 3000 мм Размер зависит от диаметра Цвет: черный белый	MT-OMNI-S-BINPS-RING-48-100W-C	4682	

Магнитная система OMNI-T 48V

НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА РОЗНИЦА С НДС, РУБ.
		ОМNI-T-R Магнитный шинопровод 17 мм	MT-OMNI-T-R-IM-C	Встраиваемый магнитный шинопровод, ДЛИНА 1 МЕТР	3383
OMNI-T-R		Монтаж: встраиваемый в потолок ГКЛ под шпаклёвку Размер сечения: III-34 к В47.2 мм Длина: 1 м 2 м 3 м Подключение: DC 488	MT-OMNI-T-R-2M-C	Встраиваемый магнитный шинопровод, ДЛИНА 2 МЕТРА	6765
	h 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	подключение: UC чев Цвет: черный белый	MT-OMNI-T-R-3M-C	Встраиваемый магнитный шинопровод, ДЛИНА 3 МЕТРА	10147
OMNI-T-R-CAP	55	ОМNI-Т-R-CAP Заглушка для магнитного шинопровода (2 шт.) Цвет: черный белый	OMNI-T-R-CAP-C	Заглушка для магнитного шинопровода ОМNI-T-R-1	320
OMNI-T-R-ANGLE	-	OMNI-T-R-ANGLE Угловое соединение для встраиваемого магнитного шинопровода Цвет: черный белый	MT-OMNI-T-R-ANGLE-C	Угловое соединение для встраиваемого магнитного шинопровода ОМN-T-R-1 + 4 соединительные пластины	1983
		ОМNI-Т-SM Магнитый шинопровод 17 мм Могнитый шинопровод 17 мм Могниты Еграневемый в потопок ГКЛ под шпаклёвку Размер сечения: Ш24 x 851 мм Длина: 1м 2 м 3 м Подключение: DX 488 Цвет: черный белый	MT-OMNI-T-SM-IM-C	Накладной магнитный шинопровод, ДЛИНА 1 МЕТР	3945
OMNI-T-SM	12 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		MT-OMNI-T-SM-2M-C	Накладной. магнитный шинопровод, ДЛИНА 2 МЕТРА	7889
	17.2		MT-OMNI-T-SM-3M-C	Накладной магнитный шинопровод ДЛИНА 3 МЕТРА	11833
OMNI-T-SM-CAP	11	ОМNI-Т-SM-CAP Заглушка для магнитного шинопровода (2 шт.) Цвет: черный белый	OMNI-T-SM-CAP-C	Заглушка для магнитного шинопровода OMNI-T-SM-1	320
OMNI-T-SM-ANGLE	B	OMNI-T-SM-ANCLE Угловое соединение для накладного магнитного шинопровода Цвет: черный белый	MT-OMNI-T-SM-ANGLE-C	Угловое соединение для накладного магнитного шинопровода ОМN-T-SM + 4 соединительные пластины	1659
	MA (MA)	ОМNI-Т-SM-ТВ Магнитный шинопровод	MT-OMNI-T-SM-TB-IM-C		4550
OMNI-T-SM-TB		Размер сечения: Д\$4,5 x Ш17 x В51 мм Длина: 1 м 2 м 3 м Монтаж: ноклодной подвесной на тросах Подключение: DC 48В	MT-OMNI-T-SM-TB-2M-C		oore
	122	Подпочение: UC чев Цвет: черный белый	MT-OMNI-T-SM-TB-3M-C		13650
OMNI-T-SM-TB-CAP		ОМNI-Т-SM-TB-CAP Заглушка для магнитного шинопровода (2 шт.) Цвет: черный белый	MT-OMNI-T-SM-TB-CAP-C		320

	2005 - 2005 - 2005	OMNI-T-DBL	MT-OMNI-T-DBL-1M-C		5715
OMNI-T-DBL	9, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10	Матнитный шинопровод Размер сечения: Ш24к В75 мм Длина: 1м 2 м 3 м Монток: подвеской на Тросах Подключения: DC 48В	MT-OMNI-T-DBL-2M-C		11430
		Цвет: черный белый	MT-OMNI-T-DBL-3M-C		17145
OMNI-T-DBL-CAP	-111	ОМNI-T-DBL-CAP Заглушка для магнятного шинопровода (2 шт.) Цвет: черный белый	MT-OMNI-T-DBL-CAP-C		320
OMNI-CON-ANGLE		OMNI-T-CON-ANGLE Угловой коннектор для магнитного шинопровода Цвет: черный белый	MT-OMNI-CON-ANGLE-C	Угловой коннектор для магнитного шинопровода ОМNI для электрического соединения линий под углом	1073
OMNI-CON		ОМИ-Т-CON Прямой коннектор для магнитного шинопровода, соединительные пластины 2 шт. в комплекте Цвет: черный белый	MT-OMNI-CON -C	Прямой коннектор для электрического соединения линий магнитного шинопровода OMNI встык	1073
OMNI-CON-PWR-0.5	-	OMNI-T-CON-PWR-0.5 Коннектор питания (токоподвод) для подключения магнитного шинопровода к блоку питания, длина провода 0.5 м Цвет: черный белый	MT-OMNI-CON-PWR-0.5-C	Коннектор питания (токоподвод) для подключения магнитного шинопровода OMNI к сети	832
OMNI-CON-PWR-2	>	OMNI-T-CON-PWR-2 Кончектор питания (токоподвод) для подключения магнитного шинопровода к блоку питания, длина провода 2 м Цвет. черный белый	MT-OMNI-CON-PWR-2- C		967
OMNI-PDNT		ОМИ-РДМТ Подвесной трос (комплект 2 шт. по 1 м) для магнитного шинопровода	MT-OMNI-PDNT	Подвес (комплект 2 шт. no 1 м) для магнитного шинопровода ОМNI	802
OMNI-T-DEC		OMNI-T-DEC Защитная накладка для защиты при отделочных работах встроенного магнитного шинопровода OMNI-T Длина: 3 м	OMNI-T-DEC-C		1073

OMNI-T-ROLL-Z-30-1		МТ-ОМNI-T-ROLL-Z-30-1 Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д30 x 860 мм Мощность: 3 Вт Скі: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Утоп излученик: 7" 2" Цвет-черный белый 30лотой	MT-OMNI-T-ROLL-Z-30-1-3W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	3 BT	4125
OMNI-T-ROLL-Z-30-2		MT-OMNI-T-ROLL-Z-30-2 Сельтным на магнитный шинопровод Размер: Д30 X10 мм Мощность: 5 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Утоп излучения: 7" 2)* Цветьчий белый золотой	MT-OMNI-T-ROLL-Z-30-2-5W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	5 Bt	4480
OMNI-T-ROLL-Z-45-1	6	MT-OMNI-T-ROLL-Z-45-1 Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д64, 890 мм Мощность: 7 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Утоп излучения: 18° 24° 36° Цветемрики белый 30лотой	MT-OMNI-T-ROLL-Z-45-1-7W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	7 BT	4444
OMNI-T-ROLL-2-45-2		MT-OMNI-T-ROLL-Z-45-2 Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д6-5, 8130 мм Мощьость: 12 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 18° 24° 36° Цвет-черный 6елый 3000Гой	MT-OMNI-T-ROLL-Z-45-2-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 Bt	4927
OMNI-T-ROLL-2-60-1		МТ-ОМNI-T-ROLL-Z-60-1 Светильник на магнитный шинопровод Размер; Д60, 8110 мм Мощьость: 16 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Утоп излучения: 18° 24° 36° Цветьерный белый 3000той	MT-OMNI-T-ROLL-Z-60-1-16W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	16 Br	5330
OMNI-T-ROLL-Z-60-2		МТ-OMNI-T-ROLL-Z-60-2 Светильник на магнитный шинопровод Размер: Доб. SH48 мм Мощность: 20 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Утоп излучения: 18° 24° 36° Цвет-черный белый 300пой	MT-OMNI-T-ROLL-Z-60-2-20W-CCT-BA-CRH-P-C-N	20 Br	5448
OMNI-T-LINE-305		МТ-ОМNI-T-LINE-305 Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д305 LIII65 x 844 мм Мощность: 10 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 120°	MT-OMNI-T-LINE-305-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	7 B1	3876
OMNI-T-LINE-605		MT-OMNI-T-LINE-605 Светильник на магнитный шинопровод Размер; Добо LIIIG6 x 844 мм Мощьость: 20 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Утоп излучения: 120° Цветьный белый	MT-OMNI-T-LINE-605-20W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	20 Br	5002
OMNI-T-LINE-905		MT-OMNI-T-LINE-905 Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д905 x Ш16.5 x 844 мм Мощность: 30 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 120° Цвет: черный белый	MT-OMNI-T-LINE-905-30W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	30 Bt	8296

OMNI-T-LINE-1205	MT-OMNI-T-LINE-1205 Светильник на магнитный шинопровод Размер: ДТ:05 x Ш165 x В-44 мм Мощность: 40 Вт CRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Утол излужения: 120° Цвет-черный белый	MT-OMNI-T-LINE-1205-40W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	40 Bt	10710
OMNI-T-LINE-CORNER	MT-OMNI-T-LINE-CORNER Светильник на магнитный шинопровод Размер: ДЗ13 и ЦЗ28 к В44 мм Мощность: 14 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Утоп излучения: 120° Цвет-черный белый	MT-OMNI-T-LINE-CORNER-16W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	14 Bt	6548
OMNI-T-LINE-DOT-205	МТ-ОМNI-T-LINE-DOT-205 Светильник на магнитный шинопровод Размер: ДОБО X IIIGS x В44 мм Мощность: 12 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Утоп излучения: 24° 36° Цвет-черный белый	MT-OMNI-T-LINE-DOT-205-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 Bī	4198
OMNI-T-LINE-DOT-305	 MT-OMNI-T-LINE-DOT-305 Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д305 x LIII65 x В44 мм Мощность: 18 Вт СR: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Утоп малученик 24° 36° Цветован і бельій	MT-OMNI-T-LINE-DOT-30S-18W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	18 Bt	5747
OMNI-T-LASER-300	MT-0MNI-T-LASER-3:00 Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д26 д300 мм Мощность: 6 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Утоп излучения: 120° Цвет-черный белый	MT-OMNI-T-LASER-300-GW-CCT-BA-CRI-IP-C-N	6 BT	3873
OMNI-T-LASER-600	MT-OMNI-T-LASER-600 Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д26, 4600 мм Мощность: 12 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000K 4000K 5000K 6000K Утоп излучения: 120° Цвет-черный белый	MT-OMNI-T-LASER-600-IZW-CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 Bt	468S
OMNI-T-LINE-DOT-FLEX-118	МТ-ОМNI-T-LINE-DOT-FLEX-IIB Светильник на магнитный шинопровод Размер: ДПВ X ШБи X В108 мм Мощность: 6 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 24° 36° Цвет-черный белый	MT-OMNI-T-LINE-DOT-FLEX-118-GW-CCT-BA-CRI-IP-C-N	6 B†	4142
OMNI-T-LINE-DOT-FLEX-233	МТ-ОМNI-T-LINE-DOT-FLEX-233 Светильник на магнитный шинопровод Размер: (2335 LIIf x 8100 мм Мощность: 12 Вт СRI: 90 Liserosaa температура: 300K 4000K 5000K 6000K Утоп малученик 24° 36° Liser-черный белый	MT-OMNI-T-LINE-DOT-FLEX-233-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 Br	6013
OMNI-T-BAMBOO-50	МТ-ОМNI-Т-ВАМВОО-50 Светильник на магнитный шинопровод Размер; ДБ о ВБ26 мм Мощность: 9 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 15° 24° 36° Цвет: черный белый золотой	MT-OMNI-T-BAMBOO-50-9W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	3 BT	5482

OMNI-T-CIRCUS-100	МТ-OMNI-T-CIRCUS-100 Подвесной светильник на магнитный шинопровод Размер: Д100 мм Мощность: 10 Вт СR: 90 Цветовая температура: 3000K 4000K 5000K 6000K Утол излужения: 360° Цвет. черный белый золотой	MT-OMNI-T-CIRCUS-100-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 Bt	9455
OMNI-T-CIRCUS-100-P	мт-ОмМ-Т-СІRCUS-100-Р Подвесной светильник на магнитный шинопровод Размер: ДПО0 мм Длина провода: индивидуально Мощность: 10 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излученик: 360°	MT-OMNI-T-CIRCUS-100-P-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 Bt	9596
OMNI-T-TROPIC	МТ-ОМИІ-Т-ПОРІС Светильник на магнитный шинопровод Размер: ДА2 мм Мошность: 8 Вт СR: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излужения: 15* 24* 36* Цвет-черный белый золотой	MT-OMNI-T-TROPIC-8W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 Bt	5013
OMNI-T-TROPIC	МТ-ОМИІ-Т-ПОРІС-DUO Светильнин на магнитнямі шинопровод Размер: ДА2 мм Мощность: 2 x 8 Вт СR: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 15* 24* 36* Цвет-черный белый золотой	MT-OMNI-T-TROPIC-16W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 Bt	8716
OMNI-T-CORE	OMNI-T-CORE Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д100 мм Мощность: 12 Вт СR: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 15° 24° 36° Цвет-черный белый золотой	MT-OMNI-T-CORE-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 Br	7576
OMNI-T-CORE-P	OMNI-T-CORE-P Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д100 мм Мощность: 12 Вт СR: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излужения: 15° 24° 36° Цвет-черный белый 30лотой	MT-OMNI-T-CORE-P-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 Br	7717
OMNI-T-BINPS-48-100W	ОМNІ-Т.ВІNPS-48-80 Встроенный в шинопровод блок питания Провод 15 метра Входное напряжение: ~ 2208, 50 Гц Входное напряжение: ~ 2208, 50 Гц Входное напряжение: СС 488 Мощность: 80 Вт Размер: ШВ 4. 825 × Д560 мм Цвет. черный Селый	OMNI-T-BINPS-48-100W-C		6007

Магнитная система OMNI-Q 48V

наименование	изображение	ХАРАКТЕРИСТИКИ	АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА РОЗНИЦА С НДС, РУБ.
		ОМNI-Q-R Магнитный шинопровод	MT-OMNI-Q-R-IM-C	Встраиваемый магнитный шинопровод, ДЛИНА 1 МЕТР	1683
OMNI-Q-R		Монтаж: встраиваемый в потолок ГКЛ под шпаклёвку Размер сечения: 11262 x 820.8 мм Длина: 1 м 2 м 3 м Подключение: DC 48B	MT-OMNI-Q-R-2M-C	Встраиваемый магнитный шинопровод, ДЛИНА 2 МЕТРА	3366
		Подключение: ОС 400 Цвет: черный белый	MT-OMNI-Q-R-3M-C	Встраиваемый магнитный шинопровод, ДЛИНА 3 МЕТРА	5049
OMNI-Q-R-CAP			OMNI-Q-R-CAP-C	Заглушка для магнитного шинопровода OMNI-Q-R	320
OMNI-Q-R-ANGLE		OMNI-Q-R-ANGLE Угловое соединение для встраиваемого магнитного шинопровода Цвет: черный белый	MT-OMNI-Q-R-ANGLE-C	Угловое соединение для встраиваемого магнитного шинопровода ОМNI-Q-R	965
OMNI-Q-R-CON-T		OMNI-Q-R-CON-T Т-образное соединение для встраиваемого магнитного шинопровода Цвет: черный і белый	OMNI-Q-R-CON-T-C	Т-образное соединение для встраиваемого магнитного шинопровода ОМNI-Q-R	1341
OMNI-Q-R-CON-X		OMNI-Q-R-CON-X X-образное соединение для встраиваемого магнитного шинопровода Цвет: черный белый	OMNI-Q-R-CON-X-C	X-образное соединение для встраиваемого магнитного шинопровода OMNI-Q-R	771B
	[c/ s=== 7]	ОМNI-Q-SM Магнитный шинопровод	MT-OMNI-Q-SM-IM-C	Накладной магнитный шинопровод, ДЛИНА 1 МЕТР	1820
OMNI-Q-SM		Размер сечения: Ш25,8 х В20,8 мм Длина: 1 м 2 м 3 м Монтаж: накладной подвесной на тросах	MT-OMNI-Q-SM-2M-C	Накладной магнитный шинопровод, ДЛИНА 2 МЕТРА	3639
	28	Подключение: DC 48B Цвет: черный белый	MT-OMNI-Q-SM-3M-C	Накладной магнитный шинопровод, ДЛИНА З МЕТРА	5458
OMNI-Q-SM-CAP		ОМNI-Q-SM-CAP Заглушка для магнитного шинопровода (2 шт.) Цвет: черный белый	OMNI-Q-SM-CAP-C	Заглушка для магнитного шинопровода	320
OMNI-Q-SM-ANGLE		OMNI-Q-SM-ANGLE Угловое соединение для накладного магнитного шинопровода Цвет: черный белый	MT-OMNI-Q-SM-ANGLE-C	Угловое соединение для накладного магнитного шинопровода OMNI-Q-SM	965

OMNI-CON-ANGLE		OMNI-Q-CON-ANGLE Угловой коннектор для магнитного шинопровода Цвет. черный белый	MT-OMNI-CON-ANGLE-C	Угловой коннектор для магнитного шинопроводв ОМNI для электрического соединения линий под углом	992
OMNI-CON		OMNI-Q-CON Првиой коннектор для магнитного шинопровода, соединительные пластичы 2 шт. в комплекте Цвет: черный белый	MT-OMNI-CON -C	Прямой коннектор для электрического соединения линий магнитного шинопровода OMNI встык	1046
OMNI-CON-PWR-0.5	-	ОММІ-Q-CON-PWR-0.5 Коннектор питания (гокоподвод) для подключения магнитного шинопровода к блоку питания, длина провода 0,5 м Цвет , черный белый	MT-OMNI-CON-PWR-0.5-C	Коннектор питания (токоподвод) для подключения магнитного шинопровода OMNI к сети	697
OMNI-CON-PWR-2	-	ОММІ-Q-CON-PWR-2 Коннектор питания (токоподвод) для подключения магнитного шинопровода к блоку питания, длина провода 2 м Цвет: черный белый	MT-OMNI-CON-PWR-2- C		967
OMNI-PDNT		ОММІ-РОМТ Подвесной трос (комплект 2 шт. по 1 м) для магнитного шинопровода	MT-OMNI-Q-PDNT	Подвес (комплект 2 шт. по 1 м) для магнитного шинопровода OMNI	802
OMNI-Q-LINE-300		МТ-ОМNI-Q-LINE-300 Светильник на магнитный шинопровод Размер; Д«15 к Шл8х ВТ? мм Мощность: 10 Вт СВІ: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 120° Цвет-черный белый	MT-OMNI-Q-LINE-300-10W-CCT-BA-CRIHP-C-N	10 Br	2739
OMNI-Q-LINE-596		МТ-ОМNI-Q-LINE-595 Светильник на магнитный шинопровод Размер; ДП5 x Ш18 x В16 мм Мощность: 20 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 120° Цвет-черный белый	MT-OMNI-Q-LINE-596-20W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	20 BT	4015
OMNI-Q-LINE-909		МТ-ОМNI-Q-LINE-909 Светильник на матнитный шинопровод Размер: Д1040 х Ш18 х В16 мм Мощность: 30 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К УТоп излучения: 120° Цвет черный белый	MT-OMNI-Q-LINE-909-30W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	30 Bt	5454

OMNI-Q-LINE-DOT-242	МТ-ОМNІ-Q-LINE-DOT-242 Светильник на магнитный инопровод Размер, IЗ-47 LIDI я: ВІБ мм Мощность: 12 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 24° 36° Цвет: черный белый	MT-OMNI-Q-LINE-DOT-242-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 Bt	2739
OMNI-Q-LINE-DOT-356	MT-OMNI-Q-LINE-DOT-356 Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д456 x ШIB x Bl6 мм Мощность: 18 Bт СR!: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 24* 36° Цвет: черный белый	MT-OMNI-Q-LINE-DOT-356-18W-CCT-BA-CRI+IP-C-N	18 Bt	3621
OMNI-Q-LINE-DOT-470	МТ-OMNI-Q-LINE-DOT-470 Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д610х Ш18 х В16 мм Мощность: 24 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 24° 36° Цветовный белый	MT-OMNI-Q-LINE-DOT-470-24W-CCT-BA-CRH-P-C-N	24 Bt	4584
OMNI-Q-FLOW-300	МТ-OMNI-Q-FLOW-300 Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д300 x Ш26 x 840 мм Мощность: Ц50 E7 CRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 120° Цвет-черный белый	MT-OMNI-Q-FLOW-300-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 Br	3398
OMNI-Q-FLOW-600	МТ-OMNI-Q-FLOW-600 Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д600 x Ш26 x В40 мм Мощность: 24 в В СКР В В В СКР В В СКР В В СКР В В В СКР В В В СКР В В В В В СКР В	MT-OMNI-Q-FLOW-600-24W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	24 Br	4835
OMNI-Q-FLOW-900	MT-OMNI-Q-FLOW-900 Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д900 x Ш26 x В40 мм Мощность: 36 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 120° Цвет: черный белый	MT-OMNI-Q-FLOW-900-36W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	36 St	5964
OMNI-Q-FLOW-I200	MT-OMNI-Q-FLOW-1200 Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д1200 х Ш26 х В40 мм Мощность: 48 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Утоп излучения: 120° Цвет черный белый	MT-OMNI-Q-FLOW-1200-48W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	48 Bt	7093

МТ-ОМNI-Q-ROLL-45 Светильник на матнитный шинопровод Размер: Д45 x B100 мм Мощность: 7 BT СR: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 5000К Угол малучения: 24° 36° Цвет-черный	
	3688
MT-OMNI-Q-ROLL-SS Светильник на магнитный шинопровод Размер: ДБS, RIII 5мм Мощьость: 12 BT СR: 90 Цветовая температура: 3000K 4000K 5000K 6000K Угоп излучения: 24° 36° Цвет черный	4592
МТ-ОМNI-Q-ROLL-65 Светильник на магнитный шинопровод Размер: Д65 x B135 мм Мощьесть: 20 Bт СRI: 30 Цвет челный Угол излучения: 24° 36° Цвет челный	6471
МТ-ОМNI-Q-ROLL-80 Светильник на жанитный шинопровод Размерт, Дво х Вібъ мм Мощность: 30 Вт СR: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 24° 36° Цвет. черный	7944
OMNI-Q-BINPS-48-150 Встроенный в шинопровод блок питания Провод 15 метра Вкодное напряжение: - 2208,50 Гц Вкосдное напряжение: - 248В Мощность: 150 ВТ Размер: ШПб к ВП8 к Д320 мм Цвет черный (белый	5092



Трековая система NEO

НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	АРТИКУЛ	ЦЕНА РОЗНИЦА С НДС, РУБ.
		NEO-BUS Шинопровод Размер: Ш7,3 x В13 мм	NEO-BUS-1M-C	3902
NEO-BUS		Длина: 1000 мм 1500 мм 2000 мм возможно изготовление индивидуальной длины до 2 м, стоимость будет за ближайший стандартный размер	NEO-BUS-1.5M-C	5461
		Подключение: — 24V Цвет: латунь черный	NEO-BUS-2M-C	6338
NEO-CON-STICK-M-2L		NEO-CON-STICK-M-2L Коннектор для монтажа шинопровода к потолку 2 уровня Длина: 320 мм Цвет: латунь черный	NEO-CON-STICK-M-2L-C	4414
NEO-CON-STICK-M-1L		NEO-CON-STICK-M-1L Коннектор для монтажа шинопровода к потолку 1 уровень Длина: 306 мм Цвет: латунь черный	NEO-CON-STICK-M-1L-C	3765
NEO-CON-STICK-2L		NEO-CON-STICK-2L Коннектор для создания нескольких уровней Длина: 320 мм Цвет: латунь черный	NEO-CON-STICK-2L-C	4252

NEO-CON-STICK-M-PWR		NEO-CON-STICK-M-PWR Коннектор для монтажа шинопровода к потолку 1 уровень и подключения к блоку питания Размер чаши: ⊘110 x В40 мм Длина: 306 мм Цвет: латунь черный	NEO-CON-STICK-M-PWR-C	4252
NEO-CON-2L		NEO-CON-2L Коннектор для соединения уровней Цвет: латунь черный	NEO-CON-2L-C	3440
NEO-BUTTON		NEO-BUTTON Светодиодный светильник Размер: ⊗80 х 112 мм Напряжение питания: DC 24V Мощность: 5 Вт + 6 Вт Цветовая температура: 3000К 4000К Цвет: латунь, черный	T-NEO-BUTTON-11W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	8312
NEO-TAB	6	NEO-TAB Размер: ø95 x B117 мм Напряжение питания: DC 24V Мощность: 6 Вт Цветовая температура: 3000К 4000К Угол излучения: 15° 24° 38° Цвет: латунь, черный	T-NEO-TAB-6W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	7771
NEO-CONE		NEO-CONE Размер: №60 x B167 мм Напряжение питания: DC 24V Мощность: 6 Вт Цветовая температура: 3000К 4000К Угол излучения: 15° 24° 38° Цвет: латунь, черный	T-NEO-CONE-6W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	9287
NEO-BRICK		NEO-BRICK Размер: Д199 x Ш35 x B59 мм Напряжение питания: DC 24V Мощность: 8 Вт Цветовая температура: 3000К 4000К Угол излучения: 15° 24° 45° Цвет: латунь, черный	T-NEO-BRICK-8W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	7040

NEO-BOTTLE			NEO-BOTTLE Размер: ∅4] х В]]4 мм Напряжение питания: DC 24V Мощность: 1 Вт Цветовая температура: 3000К 4000К	T-NEO-BOTTLE-1W-120-CCT-CRI-IP-C-N	5172
NEO-BELL-CLEAR			NEO-BELL-CLEAR Размер: e97 x B131 мм Напряжение питания: DC 24V Мощность: 1 Вт Цветовая температура: 3000К 4000К	T-NEO-BELL-CLEAR-1W-120-CCT-CRI-IP-C-N	5578
NEO-BELL-FROSTED	A	A	NEO-BELL-FROSTED Размер: «97 x В131 мм Напряжение питания: DC 24√ Мощность: 1 Вт Цветовая температура: 3000К 4000К	T-NEO-BELL-FROSTED-1W-120-CCT-CRI-IP-C-N	5578
NEO-BALL-CLEAR			NEO-BALL-CLEAR Размер: ⊕90 x B138 мм Напряжение питания: DC 24V Мощность: 1 Вт Цветовая температура: 3000К 4000К	T-NEO-BALL-CLEAR-1W-120-CCT-CRI-IP-C-N	5172
NEO-BALL-FROSTED	<u> </u>	B	NEO-BALL-FROSTED Размер: ∞90 x B138 мм Напряжение питания: DC 24V Мощность: 1 Вт Цветовая температура: 3000К 4000К	T-NEO-BALL-FROSTED-1W-120-CCT-CRI-IP-C-N	5172
NEO-BELL-CLEAR-P			NEO-BELL-CLEAR-P Размер: ø97 x В131 мм Напряжение питания: DC 24V Мощность: 1 Вт Цветовая температура: 3000К 4000К	T-NEO-BELL-CLEAR-P-1W-120-CCT-CRI-IP-C-N	6388

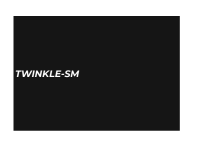
NEO-BELL-FROSTED-P	NEO-BELL-FROSTED-P Размер: ø97 x B131 мм Напряжение питания: DC 24V Мощность: 1 Вт Цветовая температура: 3000К 4000К	T-NEO-BELL-FROSTED-P-1W-120-CCT-CRI-IP-C-N	8388
NEO-CON-PWR	NEO-CON-PWR Коннектор для подключения к блоку питания, провод 1 м Цвет: черный	T-NEO-CON-PWR-C	2953
NEO-CON-PWR-CAP	NEO-CON-PWR-CAP Размер чаши: Д210 х Ш111 х Н40 мм Коннектор для подключения к блоку питания с боксом, провод 1 м Цвет: черный	T-NEO-CON-PWR-CAP-C	4929
NEO-CON	NEO-CON Коннектор для соединения линий шинопровода NEO Цвет: латунь черный	T-NEO-CON-C	2682

MICROTRACK для полок и витрин

АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	АРТИКУЛ	ЦЕНА РОЗНИЦА С НДС, РУБ.
			MT-MICROTRACK-1-500	1025
MICROTRACK-1		MICROTRACK-1 Шинопровод	MT-MICROTRACK-1-1000	2050
exe notex :		Размер: Ш16 x B6 мм Цвет: серебристый черный	MT-MICROTRACK-1-2000	3919
	16		MT-MICROTRACK-1-3000	6148
MC-1-TWINKLE-1		МС-1-ТWINKLE-1 Трековый светильник на микротрек Размер: ø19 x В35мм Мощность: 1 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 6000К Угол излучения: 15° 30° 45° Цвет: серебристый белый черный	MC-1-TWINKLE-1-1W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	2860
MC-1-TWINKLE-2		МС-1-TWINKLE-2 Трековый светильник на микротрек Размер: ø19 x В40 мм Мощность: 3 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 6000К Угол излучения: 15° 25° 45° Цвет: серебристый белый черный	MC-1-TWINKLE-2-3W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	3401
MC-1-TWINKLE-3		MC-1-TWINKLE-3 Трековый светильник на микротрек Размер: ø28.5 x В51 мм Мощность: 3 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 6000К Угол излучения: 15° 25° 45° Цвет: серебристый белый черный	MC-1-TWINKLE-3-3W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	4213
MC-1-ZOOM		МС-1-ZOOM Трековый светильник на микротрек Размер: Ø22,5 x B25 мм Мощность: 3 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 6000К Угол излучения: 8-60° Цвет: серебристый белый черный	MC-1-ZOOM-3W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	4213

MC-1-LINE-DOT		МС-1- LINE-DOT Трековый светильник на микротрек Размер: Д119 х Ш14 х В20 мм Мощность: 3 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 6000К Угол излучения: 30° 45° Цвет: серебристый белый черный	MC-1-LINE-DOT-3W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	3401
MC-1-LINE		МС-1- LINE Трековый светильник на микротрек Размер: Д200х Ш0 х В18 мм Мощность: 3 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 6000К Угол излучения: 120° Цвет: серебристый белый черный	MC-1-LINE-3W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	2860
	1000	MICROTRACK-2 Шинопровод Размер: Ш15 x B10 мм Цвет: серебристый черный	MT-MICROTRACK-2-500	1122
MICROTRACK-2			MT-MICROTRACK-2-1000	2244
MICROTRACK-2			MT-MICROTRACK-2-2000	4064
			MT-MICROTRACK-2-3000	6519
MC-2-BUG		MC-2-BUG Трековый светильник на микротрек Размер: Ø20 x 40 мм Мощность: 1 Вт CRI: 90 Цветовая температура: 3000K 4000K 6000K Угол излучения: 15° 30° 45° Цвет: серебристый белый черный	MC-2-BUG-1W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	2318
MC-2-TWINKLE-1		MC-2-TWINKLE-1 Трековый светильник на микротрек Размер: Ø20 x В 55 мм Мощность: 3 Вт CRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 6000К Угол излучения: 15° 30° 45° Цвет: серебристый белый черный	MC-2-TWINKLE-1-3W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	2481

MC-2-ALIEN	МС-2-ALIEN Трековый светильник на микротрек Размер: ø28 x В 32 мм Мощность: 3 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 6000К Угол излучения: 15° 30° 45° Цвет: серебристый белый черный	MC-2-ALIEN-3W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	3236
MC-2-ZOOM	МС-2-ZOOM Трековый светильник на микротрек Размер: Ø22.5 x В 25 мм Мощность: 3 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 6000К Угол излучения: 10-60° Цвет: серебристый белый черный	MC-2-ZOOM-3W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	4213
MC-2-RONDO	МС-2-RONDO Трековый светильник на микротрек Размер: Ø24x В 40 мм Мощность: 1 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 6000К Угол излучения: 15° 30° 45° Цвет: серебристый белый черный	MC-2-RONDO-1W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	2586
POINT-M	РОІNТ- <mark>М</mark> Встраиваемый светильник Размер: ø32 x B20 Мощность: 1 Вт CRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 6000К Угол излучения: 15° 25° 45° Цвет: серебристый белый черный	R-POINT-M-1W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	1723
DIRECT	DIRECT Встраиваемый поворотный светильник Размер: ø48 x B30 мм Мощность: 3 Вт СRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 6000К Угол излучения: 15° 30° 45° Цвет: серебристый белый черный	R-DIRECT-3W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	2372
ZOOM-R	ZOOM-R Встраиваемый поворотный светильник Размер: Ø75 x B54 мм Мощность: 3 Вт CRI: 90 Цветовая температура: 3000К 4000К 6000К Угол излучения: 6-60° Цвет: серебристый белый черный	R-ZOOM-R-3W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	4105





TWINKLE-SM

Накладной поворотный светильник

Размер корпуса: ø24x B28 мм Размер чаши: ø26x B15 мм

Мощность: 1 Вт

CRI: 90

Цветовая температура: 3000К | 4000К | 6000К

Угол излучения: 15° | 25° | 45°

Цвет: серебристый | белый | черный

SM-TWINKLE-SM-1W-CCT-BA-CRI-IP-C-N

2478

Встраиваемые светильники

НАИМЕНОВАНИЕ	изображение	ЧЕРТЕЖ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА РОЗНИЦА С НДС, РУБ.
			VOLCANO-75	R-VOLCANO-75-5W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	5 BT	2573
		₽ ø65	Светодиодный светильник Монтак: встраиваемый Размер: «75 x 867, отверстие: «67 мм Мощность: 5 Вт 17 Вт	R-VOLCANO-75-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	7 Вт	2689
VOLCANO-75		67	Повышенный индекс цветопередачи СRI 90 97 Цветовая температуря: 2700К 3000К 3500К 4000К 5000К DTW 1800К- 3000К DTW 2700К-4000К Угол излучения: 15° 24° 36° Цвет: белый церный	R-VOLCANO-75-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	3534
		V ↓ Ø75	Цвет рефлектора: белый черный золото глянец серебро глянец золото	R-VOLCANO-75-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-J-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	3441
				R-VOLCANO-75-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	7 Бт, тип диммирования DALI	4180
				R-VOLCANO-85-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	7 BT	3077
		○		R-VOLCANO-85-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	10 BT	3169
				R-VOLCANO-85-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	12 BT	3262
				R-VOLCANO-85-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	4647
				R-VOLCANO-85-10W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	10 Вт., тип диммирования TRIAC	4739
VOLCANO-85		75	Размер: «85 x 875, отверстике: «78 мм Мощность: 7 8г.] 10 8г.] 12 Вт СRF 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 5000К DTW 1800К- 3000К DTW 2700К-4000К	R-VOLCANO-85-12W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	12 Вт, тип диммирования TRIAC	4831
				R-VOLCANO-85-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	5339
		≪85 Ø85	T	R-VOLCANO-85-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	5893
				R-VOLCANO-85-12W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	6032
				R-VOLCANO-85-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	6263
				R-VOLCANO-85-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт., тип диммирования DALI	6955
				R-VOLCANO-85-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	7186

				R-TULIP-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	7 Вт	3539
				R-TULIP-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLRN	10 BT	3631
				R-TULIP-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLRN	12 BT	3723
				R-TULIP-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	4924
		\$\phi\$ \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi	TULIP Светодиодный светильник Монтаж: встраиваемый	R-TULIP-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	5016
TULIP		62	Размер: «68 x 862, отверстие: «68 мм Мощность: 7 Вт 10 Вт 12 Вт СRI: 90 97	R-TULIP-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	12 Вт, тип диммирования TRIAC	5109
IOLIP			Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 5000К DTW 1800К- 3000К DTW 2700К-4000К Угол излучения: 15° 24° 36° 110° (по запросущена будет отличаться) Цвет: белый	R-TULIP-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	5247
		≪ ø76	Тип диммирования: TRIAC 1-10V DALI	R-TULIP-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт., тип диммирования 1-10V	5339
				R-TULIP-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	5432
				R-TULIP-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	5801
				R-TULIP-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт., тип диммирования DALI	5893
				R-TULIP-12W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	5986
		Sp on	Монтаж: встраиваемый Размер: «60 x 835 мм, отверстие: «55 мм	R-FLAT-1-60-5W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	5 BT	3266
				R-FLAT-1-60-5W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	5 Вт, тип диммирования TRIAC	4605
			DTW 2700K-4000K Угол излучения: 24° Цвет: белый черный	R-FLAT-1-60-5W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	5 Вт, тип диммирования 1-10V	4836
FLAT-1-60		veo	Антислепящая сотовая решетка Тип диммирования: ТRIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~ 220B, 50 Гц	R-FLAT-1-60-5W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	5 Вт, тип диммирования DALI	5113
		(Tp ass	FLAT-1-70 Светодиодный светильник Монтаж: встраиваемый	R-FLAT-1-70-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	7 Вт	3998
FLAT-1-70			Размер: «70 x 838 мм, отверстие: «65 мм Мощность: 7 Вт СR: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К	R-FLAT-1-70-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	5337
			DTW 2700K-4000K Угол излучения: 24° Цвет: белый черный	R-FLAT-1-70-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	5568
			Антислепящая сотовая решетка Тип диммирования: ⊤RIAC 1-10∨ DALI Напряжение питания: ~ 220В, 50 Гц	R-FLAT-1-70-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	5799
		< ₽ no	Светодиодный светильник	R-FLAT-1-80-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	10 Вт	4319
F(AT) 00			Монтаж: встраиваемый Резмер: «80 x 840 мм, отверстие: «75 мм Машность» 10 Вт СВ: 90 197 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К DTW 2700К-4000К Угол излучения: 24° Цвето белый черный Антислепациа соговая решетка Тип диммирования: ТЯІАС 1-10V DALI	R-FLAT-1-80-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	5704
FLAT-1-80				R-FLAT-1-80-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	5935
		600		R-FLAT-1-80-10W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	6166

		ano (na f	Светодиодный светильник	R-AURA-RND-120-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	10 BT	3488
AURA-RND-120			Монтаж: встраиваемый Размер: ai20 x 849 мм, отверстие: el10 мм Мощность: 10 Вт СRI: 90	R-AURA-RND-120-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	4042
			Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 5000К Угол излучения: 110° Цвет: белый	R-AURA-RND-120-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	5104
		60,60	Тип димиирования: ⊤RIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~ 220B, 50 Гц	R-AURA-RND-120-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	5704
		If one	AURA-RND-154 Светодиодный светильник	R-AURA-RND-154-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	15 BT	4777
AURA-RND-154			Монтаж: встраиваемый Размер: a)54 x B64 мм, атверстие: a)46 мм Мощность: 15 Вт СRI: 90	R-AURA-RND-154-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	15 Вт, тип диммирования TRIAC	5931
			Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 5000К Угол излучения: 110° Цвет: белый	R-AURA-RND-154-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	15 Вт, тип диммирования 1-10V	6393
		€ 8154	Тип диммирования: TRIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~ 2208, 50 Гц	R-AURA-RND-154-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	6624
		्रीवृ कारा	AURA-RND-175 Светодиодный светильник	R-AURA-RND-175-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	20 BT	5511
AURA-RND-175		St.	Монтаж: встраиваемый Размер: «175 x B54мм, отверстие: «167 мм Мощность: 20 Вт СRI: 90	R-AURA-RND-175-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	20 Вт, тип диммирования TRIAC	6896
AURA-RND-173			Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 5000К Угол излучения: 110′ 100 10	R-AURA-RND-175-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	7127
				R-AURA-RND-175-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	7358
		40 TO 100	Cercognognamic Certmanum Montrons: expressionemia Possept: ДПО x ШПО x В40 мм, отверстие: ДПО0 x ШПО0 мм Mosumorens: 10 BT CRE: 30 General reumpartypos: 2700K 3000K 3500K 4000K 5000K Yron staryweimer: ПО ¹ Цвет белый Тип диминирования: TRIAC 1-10 V DALI	R-AURA-RCT-110-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	10 Bt	3488
AURA-RCT-110				R-AURA-RCT-110-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	4042
				R-AURA-RCT-110-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	5104
				R-AURA-RCT-110-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	5335
		□ ÿ 132432	AURA-RCT-155 Светодиодный светильник	R-AURA-RCT-155-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	15 BT	4869
AURA-RCT-155			Монтаж: встраиваемый Размер: Д155 x Ш155 x В40 мм, отверстие: Д145 x Ш145 мм Мощность: 15 Вт СRI: 90	R-AURA-RCT-155-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	15 Вт, тип диммирования TRIAC	6023
		40	Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 5000К Угол излучения: 110° Цвет: белый	R-AURA-RCT-155-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	15 Вт, тип диммирования 1-10V	6485
		139	Тип диммирования : TRIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~ 2208, 50 Гц	R-AURA-RCT-155-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	6716
		<u> </u>	AURA-RCT-170 Светодиодный светильник	R-AURA-RCT-170-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	20 BT	5604
AURA-RCT-170			Монтаж: встраиваемый Размер: Д170 x Ш170 x В45 мм, отверстие: Д156 x Ш156 мм Мощность: 20 Вт	R-AURA-RCT-170-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	20 Вт, тип диммирования TRIAC	6989
AURA-RCT-170		158	Угол излучения: 110° Цвет: белый Тип диммирования: TRIAC 1-10V DALI	R-AURA-RCT-170-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	7220
		158		R-AURA-RCT-170-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	7450

				R-CLOUD-160-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	30 Bt	6802
			CLOUD-160 Светоднодный светильник Монтаж: встраиваемый Размер: «160 x B133 м, отверстие: «140 мм	R-CLOUD-160-40W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	40 Bt	7264
CLOUD-160			Мощность: 30 Вт 40 Вт СR: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 5000К DTW 1800К- 3000К DTW 2700К-4000К	R-CLOUD-160-40W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	40 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
			Угол излучения: 24° 40° 60° Цвет: белый черный Тип диммирования: TRIAC 1-10V DALI Напряжение питания: - 2208, 50 Гц	R-CLOUD-160-40W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	40 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
			пинряжение интиния. ~ 2200, 30 t ц	R-CLOUD-160-40W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	40 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
			CLOUD-285 Светодиодный светильник Монтаж: встраиваемый	R-CLOUD-285-80W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	80 BT	17944
CLOUD-285			Размер: «285 x 8200 м, отверстие: «260 мм Мощность: 80 Вт СВІ: 90 97	R-CLOUD-285-80W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	80 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
CLOOD 203			Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 5000К DTW 1800К- 3000К DTW 2700К-4000К Угол излучения: 24° 40° 60° 40	R-CLOUD-285-80W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	80 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
			Тип диммирования: TRIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~220В,50 Гц	R-CLOUD-285-80W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	80 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
		□ 6775	BUBBLE-TURN-RND Светодиодный светильник Монтаж: встраиваемый	R-BUBBLE-TURN-RND-10W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	10 BT	3669
BUBBLE-TURN-RND		60	Размер: «85 x В60 мм, отверстие: «75 мм Мощиость: 10 Вт СR: 90 197 Цвеговая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К DTW 2700К-4000К Угол излучения: 15*1 2.4* 18*1 60* Цвет: белый чертый Тил диминурасния: Такас 1-10∨ DALI	R-BUBBLE-TURN-RND-10W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	4976
BOBBLE-TORN-RND				R-BUBBLE-TURN-RND-10W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	5161
				R-BUBBLE-TURN-RND-10W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	5391
			Саетодиодинай светильник Монтаж втернавоемый Размер: Д93 X Ш93 x 865мм, отверстие: Д75 X Ш75 мм Моциость: 10 Вт СЯЕ 30 197 Цвеговае температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 5000К DTW 1800К- 3000К DTW 2700К-4000К Угол излужения: 151 241 381 60° Цвего белый черный Тти диминурования: ТВІДС 1-10V DALI	R-BUBBLE-TURN-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	10 BT	3217
BUBBLE-TURN				R-BUBBLE-TURN-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	4686
BOBBLE TOXIN				R-BUBBLE-TURN-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	4896
				R-BUBBLE-TURN-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	5106
			Монтаж: встраиваемый	R-BUBBLE-TURN-DUO-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	2 x 10 Bτ	5400
BUBBLE-TURN-DUO			Размер: Д/75 x Ш93 x B65 мм Врезное отверстие: Д/55 x Ш73 мм Мощность: 20 Вт CRI: 90 97	R-BUBBLE-TURN-DUO-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	2 x 10 Вт, тип диммирования TRIAC	7918
BOBBLE FORM BOO			Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К DTW 2700К-4000К Угол излучения: 15° 24° 38° 60°	R-BUBBLE-TURN-DUO-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	2 x 10 Вт, тип диммирования 1-10V	8632
			Цвет : белый черный Тип диммирования: TRIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~ 220B, 50 Гц	R-BUBBLE-TURN-DUO-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	2 x 10 Вт, тип диммирования DALI	8842
		□ arco	PLATE-PL-110 Светодиодный светильник	R-PLATE-PL-110-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	10 BT	3215
PLATE-PL-110			Монтаж: встраиваемый Размер: «110 x В40, отверстие «100 мм Мощность: 10 Вт СВІ: 90	R-PLATE-PL-110-10W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	4324
			Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К Угол излучения: 120° Цвет: Сельный ня: Трыс 1-10V DALI Тип диминрования: Трыс 1-10V DALI	R-PLATE-PL-110-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	4416
		Ø110		R-PLATE-PL-110-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	5247

		P 0130	PLATE-PL-140 Светодиодный светильник Монтаж: встраиваемый	R-PLATE-PL-140-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	12 BT	3442
PLATE-PL-140			Province: -1/0:: PFO	R-PLATE-PL-140-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	12 Вт, тип диммирования 1-10V	4781
		50	Цветовая температура : 2700К 3000К 4000К 5000К Угол излучения : 120° Цвет: белый	R-PLATE-PL-140-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	12 Вт, тип диммирования TRIAC	4873
		€ ∅340	Тил диммирования: TRIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~ 220В, 50 Гц	R-PLATE-PL-140-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	5843
		I oseo	PLATE-PL-170 Светодиодный светильник Монтаж: встванваемый	R-PLATE-PL-170-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	15 BT	4130
PLATE-PL-170			Размер: a)70 x B55, отверстие a)60 мм Мощность: 15 Вт СRI: 90	R-PLATE-PL-170-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	15 Вт, тип диммирования 1-10V	5793
		55	Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К Угол излучения: 120° Цвет: белый	R-PLATE-PL-170-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	15 Вт, тип диммирования TRIAC	5931
		€ Ø170	Тил диммирования: TRIAC 1-10V DALI Напряжение питания : ~ 220В, 50 Гц	R-PLATE-PL-170-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	6439
		(I) Ø175	PLATE-PL-190 Светодиодный светильник Монтаж: встраиваемый	R-PLATE-PL-190-18W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	18 BT	4542
PLATE-PL-190			монтаж: встранвеемый Размер: a)90 x B60, отверстие a)75 мм Мощность: 18 Вт СRI: 90	R-PLATE-PL-190-18W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	18 Вт, тип диммирования 1-10V	6342
PLAISPEISO		60	Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К Угол излучения: 120° Цвет: белый	R-PLATE-PL-190-18W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	18 Вт, тип диммирования TRIAC	6573
		Ø190	Тип диммирования: ТRIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~ 220В, 50 Гц	R-PLATE-PL-190-18W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	18 Вт, тип диммирования DALI	7035
		G230 65	Светодикадный светильник Монтаж: встранаемый Размер: e230 x B65, отверстие e210 мм Мощимость: 248 СФ: 90 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К Угол излучения: 120° Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К	R-PLATE-PL-230-24W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	24 BT	4517
PLATE-PL-230				R-PLATE-PL-230-24W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	24 Вт, тип диммирования 1-10V	7580
				R-PLATE-PL-230-24W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	24 Вт, тип диммирования TRIAC	7811
			Тип диммирования: TRIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~ 220В, 50 Гц	R-PLATE-PL-230-24W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	24 Вт, тип диммирования DALI	8227
		(Ø240	PLATE-PL-260 Светодиодный светильник Монтаж: встванваемый	R-PLATE-PL-260-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	30 Bt	5540
PLATE-PL-260			Размер: «260 x 870, отверстие «240 мм Машисоть: 30 Вт СВ: 90 Цестовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К Угол излучения: 120° Цест белый	R-PLATE-PL-260-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	30 Вт, тип диммирования 1-10V	8911
		70		R-PLATE-PL-260-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-7-10V	30 Вт, тип диммирования TRIAC	9142
		Ø260	Тил диммирования: TRIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~220В, 50 Гц	R-PLATE-PL-260-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	30 Вт, тип диммирования DALI	10019
				R-DOT-1-R-3W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	3 BT	2250
				R-DOT-1-R-SW -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	5 BT	2342
		□ 46×46	DOT-1-R Светодиодный светильник Монтаж: встраиваемый	R-DOT-1-R-3W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	3 Вт, тип диммирования TRIAC	3959
DOT-1-R		45	Размер: Д55 x Ш55 x В45 мм, отверстие: Д46 x Ш46 мм Мощность: 3 Вт 5 Вт CRI: 90	R-DOT-1-R-SW -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	S Вт, тип диммирования TRIAC	4051
		/55	Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 6000К Угол излучения: 24° 38° Цвет: белый черный Тип димирования: трыс (ы)оу (ры)	R-DOT-1-R-3W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	3 Вт, тип диммирования 1-10V	4974
		55	Тил диммирования: ТRIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~220В, 50 Гц	R-DOT-1-R-5W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	5 Вт, тип диммирования 1-10V	5067
				R-DOT-1-R-3W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	3 Вт, тип диммирования DALI	5436
				R-DOT-1-R-5W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	5 Вт, тип диммирования DALI	5528

				DOT-3-R Светодиодный светильник	R-DOT-3-R-9W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	9 BT	4745
DOT-3-R			123046	Монтаж: встраиваемый Размер: Д130 x Ш55 x B45 мм, отверстие: Д123 x Ш47 мм Мощность: 9 Вт СR: 90	R-DOT-3-R-9W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	9 Вт, тип диммирования TRIAC	6084
D01-3-R			130	Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 6000К Угол излучения: 24° 38° Цвет: белый черный	R-DOT-3-R-9W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	9 Вт, тип диммирования 1-10V	6869
				Тил димирования: TRIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~ 2208, 50 Гц	R-DOT-3-R-9W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	9 Вт, тип диммирования DALI	7238
			□¥200x46 × 55	DOT-5-R Светодиодный светильник Монтаж: встраиваемый	R-DOT-5-R-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	15 BT	6164
DOT-5-R		The same of the sa	1 45	Размер: Д205 x Ш55 x В45 мм, отверстие: Д200 x Ш46 мм Мощность: 15 Вт СRI: 90	R-DOT-5-R-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	15 Вт, тип диммирования TRIAC	8750
			205	Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 6000К Угол излучения: 24° 38° Цвет: белый черный	R-DOT-5-R-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	15 Вт, тип диммирования 1-10V	8657
				Тип диммирования: TRIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~ 220B, 50 Гц	R-DOT-5-R-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	10227
			□T 390x46 55	DOT-10-R Светодиодный светильник	R-DOT-10-R-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	30 BT	11237
DOT-10-R	(HARARA)	Terr.	45	Монтаж: встраиваемый Размер: Д395 x Ш55 x B45 мм, отверстие: Д390 x Ш46 мм Мощность: 30 Вт СRI: 90	R-DOT-10-R-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	30 Вт, тип диммирования TRIAC	12714
	(IIII)	ARRIVANA	395	Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 6000К Угол излучения: 24° 38° Цвет: белый черный	R-DOT-10-R-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	30 Вт, тип диммирования 1-10V	14930
				Тип димирования: TRIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~ 220B, 50 Гц	R-DOT-10-R-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	30 Вт, тип диммирования DALI	16039
LINE-DOT-1	M	-	50 All 45	LINE-DOT-1	R-LINE-DOT-1-3W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	3 Br	2204
			45	LINE-DOT-2 Cerographianic certifination Montratic exproprieteasia Patalegi 275 x UAS x BSO MM, otsepothe: J65 x UI35 MM Mounteoth : 6 BT Lese data reameportype: 2700K 3000K 3500K 4000K 6000K Viron surgivenum: 15° 30° 45° Liper: Sonuk Lephisii 30° 45° International Lephisii 10° 45° International Lephisii	R-LINE-DOT-2-6W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	6 BT	2750
LINE-DOT-2			50 / / / / /		R-LINE-DOT-2-6W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	6 Вт, тип диммирования TRIAC	3919
			√2 145 75 75		R-LINE-DOT-2-6W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	6 Вт, тип диммирования 1-10V	4223
					R-LINE-DOT-2-6W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	6 Вт, тип диммирования DALI	6356
				LINE-DOT-3 Светодиодный светильник	R-LINE-DOT-3-9W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	9 BT	3492
LINE-DOT-3		\ HHH	□r 95x35 50↑ /~~~~~~~	Монтаж: встраиваемый Размер: ДЮ5 x Ш45 x B50 мм, отверстие: Д95 x Ш35 мм Мощносты: 9 Вт СВР: 90	R-LINE-DOT-3-9W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	9 Вт, тип диммирования TRIAC	5570
			105 de la companya d	Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 6000К Угол излучения: 15° 30° 45° Цвет: белый черный	R-LINE-DOT-3-9W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	9 Вт, тип диммирования 1-10V	6032
				Тип диммирования: TRIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~ 220B, 50 Гц	R-LINE-DOT-3-9W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	9 Вт, тип диммирования DALI	6494
				LINE-DOT-5 Светодиодный светильник Монтаж: встраиваемый	R-LINE-DOT-5-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	15 BT	4237
LINE-DOT-5		\ H	50] /!!!!!!!!!!!!	Редмер: Дий х ШАS х ВSO мм, отверстие: Д137 х ШЗS мм Мощность: 18 Вт СR: 90 Цвеговов температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 6000К 700 мм мунение: 15* 30* 45* Цвет: бельй церный Тип диминоравити: ТВАС 1-10V DALI	R-LINE-DOT-5-15W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	15 Вт, тип диммирования TRIAC	6222
		-	(147 × 147 × 147		R-LINE-DOT-5-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	15 Вт, тип диммирования 1-10V	6777
				Напряжение питания: ~ 220B, 50 Гц	R-LINE-DOT-5-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	7146

				LINE-DOT-5-WALL-WASHER Светодиодный светильник	R-LINE-DOT-5-WALL-WASHER-ISW -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	15 BT	5299
LINE-DOT-5-WALL-WASHER			₩ 137×35 50 44444444444444444444444444444444444	Монтаж: встраиваемый Размер: Д147 x Ш45 x B50 мм, отверстие: Д137 x Ш35 мм Мощность: 15 Вт СRE 90	R-LINE-DOT-5-WALL-WASHER-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	15 Вт, тип диммирования TRIAC	6684
LINE-DOI-S-WALL-WASHER			147	Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 6000К	R-LINE-DOT-5-WALL-WASHER-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	15 Вт, тип диммирования 1-10V	6915
			1.7	Тип димирования : TRIAC 1-10V DALI Напряжение питания : ~ 220В, 50 Гц	R-LINE-DOT-5-WALL-WASHER-ISW -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	7146
				LINE-DOT-10 Светодиодный светильник Монтаж: встранваемый	R-LINE-DOT-10-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	30 BT	7774
LINE-DOT-10			50 AMMAMAMAMAMA	МОИТОМ: ВСТРОИВЕВЕНЫИ РАЗМЕР: Д281 x Ш45 x B50 мм, отверстие: Д270 x Ш35 мм Мощность: 30 Вт СRE: 90	R-LINE-DOT-10-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	30 Вт, тип диммирования TRIAC	9297
LINE BOT TO			281	Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 6000К Угол излучения: 15° 30° 45° Цвет: белый черный	R-LINE-DOT-10-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	30 Вт, тип диммирования 1-10V	9482
				Тип диммирования: ⊤RIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~ 220В, 50 Гц	R-LINE-DOT-10-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	30 Вт, тип диммирования DALI	9851
				Светодиодный светильник	R-LINE-DOT-10-WALL-WASHER-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	30 BT	7774
LINE-DOT-10-WALL-WASHER			□ 270×35	Монтаж: встраиваемый Размер: Д281 x Ш45 x B50 мм, отверстие: Д270 x Ш35 мм Мощность: 30 Вт СРЕ: 90	R-LINE-DOT-10-WALL-WASHER-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	30 Вт, тип диммирования TRIAC	9297
			281	Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 6000К	R-LINE-DOT-10-WALL-WASHER-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	30 Вт, тип диммирования 1-10V	9482
			Тип диммирования: TRIAC 1-10V DALI	R-LINE-DOT-10-WALL-WASHER-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	30 Вт, тип диммирования DALI	9851	
				Светодиодный светильник	R-LINE-DOT-15-45W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	45 BT	10739
LINE-DOT-15				Мощиость: 45 Вт СВ± 90 Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 6000К Угол излучения: 15° 30° 45° Цвет белий черный	R-LINE-DOT-15-45W- CCT-BA-CRI-IP-CLR- TR	45 Вт, тип диммирования TRIAC	12872
EINE-DOI-13					R-LINE-DOT-15-45W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	45 Вт, тип диммирования 1-10V	13130
				Тип диммирования: ⊤RIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~ 220В, 50 Гц	R-LINE-DOT-15-45W -CCT-BA-CRI-IP-CLR- DALI	45 Вт, тип диммирования DALI	13648
				LINE-DOT-15-WALL-WASHER Светодиодный светильник	R-LINE-DOT-15-WALL-WASHER-45W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	45 BT	10739
LINE-DOT-15-WALL-WASHER			50]	Монтаж: встраиваемый Размер: Д415 x Ш45 x B50 мм, отверстие: Д405 x Ш35 мм Мощность: 45 Вт СRE 90	R-LINE-DOT-15-WALL-WASHER-45W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	45 Вт, тип диммирования TRIAC	12872
EME DOT IS WALL WASHER			(<u>)'</u> <u>III'</u> <u>III</u> <u>II</u> <u>I</u> <u>I</u> <u>I</u> <u>I</u> <u>I</u> <u>I</u> <u>I</u>	Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 6000К	R-LINE-DOT-15-WALL-WASHER-45W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	45 Вт, тип диммирования 1-10V	13130
				Тип димирования: TRIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~ 220B, 50 Гц	R-LINE-DOT-15-WALL-WASHER-45W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	45 Вт, тип диммирования DALI	13648
					R-CARDAN-2-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	10 Вт	6191
	V			CARDAN-2	R-CARDAN-2-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	15 BT	6330
			145x145	Светодиодный карданный светильник Монтаж: встраиваемый Размер: Д155 x Ш155 x В85 мм, отверстие: Д145 x Ш145 мм	R-CARDAN-2-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	7576
CARDAN-2				Мощность: 10 Вт 15 Вт CRI: 90 97 Цветовая температура: 2700K 3000K 3500K 4000K 5000K DTW 1800K-	R-CARDAN-2-ISW -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	15 Вт., тип диммирования TRIAC	7669
			P 155	3000К DTW 2700К-4000К Угол излучения: 15° 24° 38° 60° Цвет: белый черный Тип диминрования: TRIAC 1-10V DALI	R-CARDAN-2-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	7807
			155	Тип диммирования: "RIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~ 220B, 50 Гц	R-CARDAN-2-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	15 Вт, тип диммирования 1-10V	7899
				R-CARDAN-2-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	8038	
				R-CARDAN-2-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	8176	

		Ci		R-CARDAN-2-DUO-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	20 BT	12381
				R-CARDAN-2-DUO-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	30 Bt	12659
			CARDAN-2-DUO Светодиодный карданный светильник Монтаж: встраиваемый	R-CARDAN-2-DUO-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	20 Вт, тип диммирования TRIAC	15152
CARDAN-2-DUO			Размер: Д300 x Ш155 x 885 мм, отверстие: Д280 x Ш140 мм Мощность: 2x10 Вт 2x15 Вт CRI: 90 97	R-CARDAN-2-DUO-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	30 Вт, тип диммирования TRIAC	15337
CARDAN-2-DUO			Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 5000К DTW 1800К- 3000К DTW 2700К-4000К Угол излучения: 15° 24° 38° 60° Цвет: белый черный	R-CARDAN-2-DUO-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-T-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	15614
			Тип диммирования: TRIAC 1-10V DALI	R-CARDAN-2-DUO-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	30 Вт, тип диммирования 1-10V	15798
				R-CARDAN-2-DUO-20W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	16075
				R-CARDAN-2-DUO-30W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	30 Вт, тип диммирования DALI	16352
				R-CARDAN-3-10W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	10 BT	5868
			САRDAN-3 Светодиодный корданный светильник Монтоки встранаемый в потолок Грильято Размер: Д97 к. Ш97 к. В140 мм, отверстие: Д98 х. Ш98 мм Мощность: 10 Вт 1158 г. СRI: 90 197 Цветоваю температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 5000К DTW 1800К- 3000К DTW 2700К-4000К Угол издумения: 19° 24° 36° Цвет: белый чорный Тип димиирования: Трас 1-10V DALI Мопражение литомия: - 2206, 50 Гц	R-CARDAN-3-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	15 BT	6122
	A STATE OF THE STA			R-CARDAN-3-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
CARDAN-3				R-CARDAN-3-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	15 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
				R-CARDAN-3-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
				R-CARDAN-3-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	15 Вт., тип диммирования 1-10V	по запросу
				R-CARDAN-3-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
				R-CARDAN-3-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
				R-FLOAT-RND-85-5W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	5 BT	3221
				R-FLOAT-RND-85-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	7 BT	3360
		CP 875	FLOAT-RND-85 Светодиодный поворотный светильник Монтаж: встраиваемый	R-FLOAT-RND-85-5W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	5 Вт, тип диммирования TRIAC	5161
FLOAT-RND-85		68	CRI: 90 97	R-FLOAT-RND-85-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	7 Вт., тип диммирования TRIAC	5253
			Цветовая температура : 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К DTW 2700К-4000К Vron излучения: 15° 24° 38° 60° Цвет: белый черный	R-FLOAT-RND-85-5W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	5 Вт, тип диммирования 1-10V	5345
		, ø82	Тип диммирования: TRIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~ 220B, 50 Гц	R-FLOAT-RND-85-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	5438
				R-FLOAT-RND-85-5W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	5 Вт, тип диммирования DALI	5853
				R-FLOAT-RND-85-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	5945

			,	R-FLOAT-RND-100-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	7 Вт	3452
				R-FLOAT-RND-100-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	10 Bt	3544
		TP ∞84		R-FLOAT-RND-100-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	5207
FLOAT-RND-100		3	Монтак: встраивоемый Размер: е)00 х 887 мм, отверстие е85 мм Мощность: 7 Вт 10 Вт СR: 90 97	R-FLOAT-RND-100-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	5299
FLOAT-RND-100			Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К	R-FLOAT-RND-100-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	5761
		øico •	Тип диммирования: TRIAC 1-10V DALI	R-FLOAT-RND-100-10W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	5853
				R-FLOAT-RND-100-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	6084
			R	R-FLOAT-RND-100-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	6222
FLOAT-RND-140				R-FLOAT-RND-140-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	15 BT	4791
		Q 8120	FLOAT-RND-140 Саетоднодиный поворотный светильник Монтака втранавеный Размер: «140 x B105 мм, отверстие «120 мм Моцность: 18 br 20 вт СЯ: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К DTW 2700К-4000К Угол излучения: 15° 24° 38° 60° Цвет белый черный Тип диммирования: ТRIAC 110V DALL Напряжение питания: — 2208, 50 Гц	R-FLOAT-RND-140-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	20 BT	4883
				R-FLOAT-RND-140-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	15 Вт, тип диммирования TRIAC	6961
		105		R-FLOAT-RND-140-20W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	20 Вт, тип диммирования TRIAC	7100
				R-FLOAT-RND-140-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	15 Вт, тип диммирования 1-10V	7792
		Ø140		R-FLOAT-RND-140-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	7885
				R-FLOAT-RND-140-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	8300
				R-FLOAT-RND-140-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	8439
				R-FLOAT-RND-175-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	20 Bt	5807
		☐P Ø145	FLOAT-RND-175	R-FLOAT-RND-175-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	30 BT	5945
		155	Светодиодный поворотный светильник Монтак: встраиваемый Размер: «175 x 8115 мм, отверстие «145 мм Мощность: 20 Вт 130 Вт	R-FLOAT-RND-175-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	20 Вт, тип диммирования TRIAC	7792
FLOAT-RND-175			CRI: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К DTW 2700K-4000K	R-FLOAT-RND-175-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	8577
		Ø175	Угол излучения: 15° 24° 38° 60° Цвет: белый черный Тил диммирования: ⊤RIAC 1-10∨ DALI Напряжение питания: - 2208, 50 Гц	R-FLOAT-RND-175-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	30 Вт, тип диммирования 1-10V	8716
				R-FLOAT-RND-175-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	9085
				R-FLOAT-RND-175-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	30 Вт, тип диммирования DALI	9270

		TIMMIN I	г FLOAT-RCT-85 Светодиодный поворотный светильник	R-FLOAT-RCT-85-SW-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	5 BT	3221
				R-FLOAT-RCT-85-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	7 BT	3360
				R-FLOAT-RCT-85-5W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	5 Вт, тип диммирования TRIAC	5161
FLOAT-RCT-85		57	Монтаж: встраиваемый Размер: Д85 x Ш85 x B57 мм, отверстие «75 мм Моцностъ: 5 Вт 7 Вт CRI: 90 97	R-FLOAT-RCT-85-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	7 Вт. тип диммирования TRIAC	5253
PEOAI-RCI-63		85	Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К DTW 2700К-4000К Угол излучения: 15* 24* 38* 60* Цвет: белый черный	R-FLOAT-RCT-85-5W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	5 Вт, тип диммирования 1-10V	5345
		.85	Тип диммирования: TRIAC 1-10V DALI Напряжение питания: ~ 220B, 50 Гц	R-FLOAT-RCT-85-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	7 Вт тип диммирования 1-10V	5438
				R-FLOAT-RCT-85-5W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	5 Вт, тип диммирования DALI	5853
				R-FLOAT-RCT-85-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	5945
				R-FLOAT-RCT-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	7 BT	3637
		© 65 S	FLOAT-RCT-100 Светаризарный поворотный светильник Монтаки, встроиваемый Размер: Д100 x Ш100 x В85 мм, отверстие «85 мм Мацисеть. 7 № 11 0 Вт СRE № 91 97 Цеетовал температура: 2700к 3000к 4000к 5000К DTW 1800к-3000К DTW 2700к-4000К Угол излучения: 15* 24* 38* 60* Цвет: белый черный	R-FLOAT-RCT-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	10 BT	3729
				R-FLOAT-RCT-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	5391
FLOAT-RCT-100				R-FLOAT-RCT-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	5484
				R-FLOAT-RCT-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	5945
				R-FLOAT-RCT-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	6038
				R-FLOAT-RCT-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	6269
				R-FLOAT-RCT-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	6407
				R-FLOAT-RCT-130-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	15 BT	4791
	ACCUP.			R-FLOAT-RCT-130-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	20 Bt	4883
		○ 115	FLOAT-RCT-130 Светодиодный поворотный светильник	R-FLOAT-RCT-130-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	15 Вт, тип диммирования TRIAC	6961
FLOAT-RCT-130		100	Монтаж: встраиваемый Размер: Д130 х Ш130 х В100 мм, отверстие «115 мм Мощность: 15 Вт 20 Вт СRE 90 97	R-FLOAT-RCT-130-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	20 Вт, тип диммирования TRIAC	7100
		130	Цветов'яя температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К DTW 2700К-4000К Угол излучения: 15° 24° 38° 60°	R-FLOAT-RCT-130-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	15 Вт, тип диммирования 1-10V	7792
		130	Цвет белый черный	R-FLOAT-RCT-130-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	7885
			-	R-FLOAT-RCT-130-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	8300
				R-FLOAT-RCT-130-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	8439

					R-FLOAT-RCT-175-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	20 BT	5807
			○ p ≈150		R-FLOAT-RCT-175-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	30 BT	5945
		115		FLOAT-RCT-17S Светодиодный поворотный светильник Монтаж: встраиваемый Размер: Д175 x Ш175 x В115 мм, отверстие e150 мм	R-FLOAT-RCT-175-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	20 Вт., тип диммирования TRIAC	7792
FLOAT-RCT-175				Мощность: 20 Вт 30Вт СЯК 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К DTW 2700К-4000К	R-FLOAT-RCT-175-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	8577
			175	Угол излучения: 15° 24° 38° 60°	R-FLOAT-RCT-175-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	30 Вт, тип диммирования 1-10V	8716
					R-FLOAT-RCT-175-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	9085
					R-FLOAT-RCT-175-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	30 Вт, тип диммирования DALI	9270
DISCO-R-RND-S			CP 075	DISCO-R-RND-S Светодиодный выдвижной поворотный светильник	R-DISCO-R-RND-S-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	7 Вт	4277
				Монтаж: встраиваемый Размер: «50x B69 мм. «85 x B100 мм. отверстие «75 мм Мощность: 7 Вт	R-DISCO-R-RND-S-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	6355
				Угол излучения: IS° 24° 38° Цвет. белый черный Цвет рефлектора: белый черный	R-DISCO-R-RND-S-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	6586
					R-DISCO-R-RND-S-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	6909
			(1) coo	DISCO-R-RND-B Светоднорий видвижной поворотный светильник Монтак: встраиваемый Размер: 643 к 883 мм,я100 х 8100 мм, отверстие е90 мм Мощность: 12 Вт Све 91 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К DTW 2700К-4000К Угол малучения: 15" 24" 36" Цвет бельий черный Цвет рефлекторые белый черный	R-DISCO-R-RND-B-12W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	12 BT	4827
DISCO-R-RND-B					R-DISCO-R-RND-B-12W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	12 Вт, тип диммирования TRIAC	6443
DISCOR-KND-B					R-DISCO-R-RND-B-12W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	6674
					R-DISCO-R-RND-B-12W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	6997
			700	DISCO-R-RCT Светодиодный выдвижной поворотный светильник	R-DISCO-R-RCT-12W-CCT-BA-CRHIP-CLR-N	12 BT	4827
			5.50	Монтаж: встраиваемый Размер: «63 x 883 мм, Д100хШ100хВ100 мм, отверстие Д90хШ90 мм Мощность: 12 Вт	R-DISCO-R-RCT-12W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	12 Вт, тип диммирования TRIAC	6443
DISCO-R-RCT				CRt: 90 97 Ularrosar rewneparypa: 2700K 3000K 4000K 5000K DTW 1800K-3000K DTW 2700K-4000K Vron usnyverium: 15" 124" 38" Ularrosarium Veptium Veptium	R-DISCO-R-RCT-12W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	6674
			, <u>J</u> 6a	Цвет рефлектора: белый черный	R-DISCO-R-RCT-12W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	6997
			च्चा <i>ma</i> a	DISCO-R-RCT-DUO Светопилопный вылвижный поворотный светильник	R-DISCO-R-RCT-DUO-24W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	24 BT	9654
DISCO, P. PCT, DUO			Мощность: 24 Бт СП: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К DTW 2700К-4000К Угол излучения: 15° 24° 38° Цвет. бельий черный Цвет рефтерьтый 146 рельий	R-DISCO-R-RCT-DUO-24W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	24 Вт, тип диммирования TRIAC	12886	
DISCO-R-RCT-DUO				R-DISCO-R-RCT-DUO-24W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	24 Вт, тип диммирования 1-10V	14271	
				R-DISCO-R-RCT-DUO-24W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	24 Вт, тип диммирования DALI	14964	

				R-ELEPHANT-NOSE-89-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	7 B _T	3631
		1 075 1 075 176	-	R-ELEPHANT-NOSE-89-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	12 BT	3914
				R-ELEPHANT-NOSE-89-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	5207
ELEPHANT-NOSE-89	*		Монтаж: встраиваемый Размер: «89 х В76 мм, отверстие «75 мм Мощность: 7 Вт 12 Вт	R-ELEPHANT-NOSE-89-12W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	12 Вт., тип диммирования TRIAC	5299
ELEPHANI-NOSE-89		Ø 89	CRI: 90 97 Userosan remneparypa: 2700K 3000K 4000K 5000K DTW 1800K-3000K DTW 2700K-4000K Yron излучения: 15° 24° 38° 60°	R-ELEPHANT-NOSE-89-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	5438
			Цвет: белый черный	R-ELEPHANT-NOSE-89-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	5530
				R-ELEPHANT-NOSE-89-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	5576
				R-ELEPHANT-NOSE-89-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	5668
				R-ELEPHANT-NOSE-165-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	20 BT	по запросу
		QP @ 142	ELEPHANT-NOSE-165 Светодиадный выдакинной поворотный светильник Монталь: встраиваемый Размер: «165 x 8155 мм. отверстие «142 мм Моциность: 20 BT 30 BT 40 BT СR: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К DTW 2700К-4000К Угол излучения: 15° 24° 38° 60° Цвет: белый черный	R-ELEPHANT-NOSE-165-30W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	30 BT	по запросу
				R-ELEPHANT-NOSE-165-40W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	40 BT	по запросу
				R-ELEPHANT-NOSE-165-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	20 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
ELEPHANT-NOSE-165				R-ELEPHANT-NOSE-165-40W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	40 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
				R-ELEPHANT-NOSE-165-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
		Ø165		R-ELEPHANT-NOSE-165-40W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	40 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
				R-ELEPHANT-NOSE-165-20W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
				R-ELEPHANT-NOSE-165-40W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	40 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
POINT			РОІМТ Сеетоднодный светильник Монтаж: астранвоемый Размер: «40 x 830 мм, отверстие: «30 мм Мощность: 35 мм Мощность: 35 мм Сей: 90 Цветовал температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 6000К Угол излучения: 15° 24° цветовал техрый цверный Степень лыле- и влагозащиты: 1Р44	R-POINT-3W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	3 BT	2298

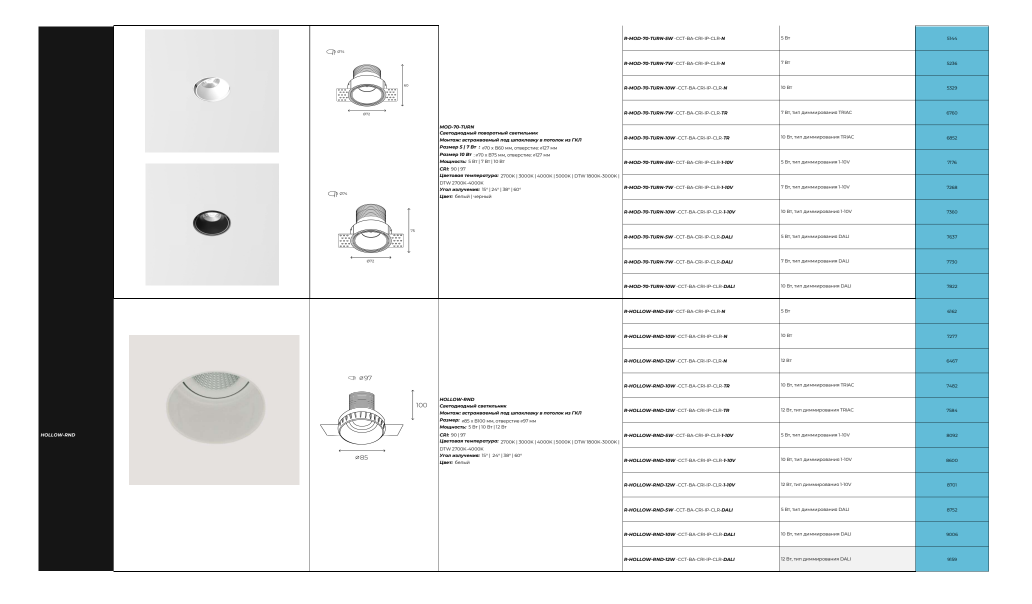
,						
				R-CRYSTAL-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	7 Вт	4181
				R-CRYSTAL-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	10 BT	4273
				R-CRYSTAL-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	12 BT	4365
		0ex0e ₪		R-CRYSTAL-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
		59	Светодиодный светильник	R-CRYSTAL-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
		110	Монтак: встраиваемый Размер: ДПО х ШПО х В59 мм, отверстие: Д90 х Ш90 мм Мощность: 7 Вт 10 Вт 12 Вт СRE 90 97	R-CRYSTAL-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	12 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
CRYSTAL			Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К DTW 2700К-4000К Угол излучения: 55° Цвет: белый	R-CRYSTAL-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
			Степень пыле- и влагозащиты: IP65	R-CRYSTAL-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
				R-CRYSTAL-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
				R-CRYSTAL-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
				R-CRYSTAL-IOW -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
				R-CRYSTAL-12W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
				R-OMEGA-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	7 Вт	4181
				R-OMEGA-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	10 BT	4273
				R-OMEGA-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	12 BT	4365
		(T) Ø90		R-OMEGA-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
		59	Светодиодный светильник	R-OMEGA-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
OMEGA			Монтаж: встраиваемый Размер: «110 x B59 мм, отверстие: «90 мм Мощность: 7 Вт 10 Вт 12 Вт СR: 90 97	R-OMEGA-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	12 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
O.M.E.G.A.		€ Ø110	Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К DTW 2700К-4000К Угол излучения: 55°	R-OMEGA-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
			Цвет. белый Степень пыле- и влагозащиты: IP65	R-OMEGA-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
				R-OMEGA-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
				R-OMEGA-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
				R-OMEGA-10W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
				R-OMEGA-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	по запросу

			R-TILE-108-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	7 BT	4185
			R-TILE-108-10W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	10 BT	4277
			R-TILE-108-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	15 BT	4370
			R-TILE-108-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
	71 005 L	TILE-108 Светодиодный светильник	R-TILE-108-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
TILE-108	2	Монтаж: встраиваемый Размер: Д108 x Ш108 x 872, отверстие «95 мм Мощность: 7 Вт 10 Вт 15 Вт	R-TILE-108-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	15 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
11LE-100	108	CRE 90 Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 6000К Угол излучения: 110° Цвет: белый черный	R-TILE-108-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
		Степень пыле- и влагозащиты: IP65	R-TILE-108-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
			R-TILE-108-15W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	15 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
			R-TILE-108-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
			R-TILE-108-10W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
			R-TILE-108-15W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
			R-DISK-108-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	7 BT	4277
			R-DISK-108-10W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	10 BT	5922
			R-DISK-108-15W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	15 BT	6060
	□ 295		R-DISK-108-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
		DISK-108 Светодиодный светильник	R-DISK-108-10W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
DISK-108	2	Монтаж: встраиваемый Размер: «108 x В72, отверстие «95 мм Мощность: 7 Вт 10 Вт 15 Вт	R-DISK-108-ISW-CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	15 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
		CRI: 90 Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 6000К Угол излучения: 110° Цвет: белый черный	R-DISK-108-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
	Ø108	Степень пыле- и влагозащиты: IP65	R-DISK-108-10W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
			R-DISK-108-15W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	15 Вт., тип диммирования 1-10V	по запросу
			R-DISK-108-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
			R-DISK-108-10W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
			R-DISK-108-15W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	по запросу

STEP		86 0 0 86	STEP Светодиодный светильник с датчиками движения и света Монтаж: встраиваемый в стену Размер: ДВЗ х ШВЗ х ВЗЗ мм, отверстие Д/З х Ш/З мм Мощность: 2 ВВ СRR 90 Цветоват вемпература: 2700К 3000К 3500К 4000К 6000К Цвет. белый черный графит никель Степень лыле- и влагозащиты: IP20	R-STEP-2,5W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	Встранваемый в стену светильник для сигнальной подсветки с датчинами движения и света	3631
GAP		□ 179c33 B B	САР Светодиодный светильник Монтаж: встроивоемый в стему Монцаж: встроивоемый в стему Монцамств: 181 СR: 90 СR: 90 СR: 90 СК: 9	R-GAP-IW-CCT-BA-CRHIP-CLR-N	Встраиваемый в стену светильних для сигнальной подсветки	3765
OVAL		055 055 055	ОVAL Светодиодный светильник Монтак: встронвоемый в стену Размер: «55 кд» (бв) мм, отверстие: «55 мм Мошность: 1 Вт Спе 90 Цветовате температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 6000К Цвет: белый Степень пыле- и влагозащиты: IP54	R-OVAL-IW -CCT-BACRI-IP-CLR-N	Встраиваемый в стену светильник для сигнальной подсветки	3400
				R-DEEP-R-SW-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	5 BT	4412
				R-DEEP-R-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	10 BT	4596
				R-DEEP-R-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	12 BT	4781
		⊐r 79×75 ঐMn⊾ ↑		R-DEEP-R-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	6951
		93	Размер: Д70 x Ш70 мм x В93, отверстие: Д79 x Ш75 мм	R-DEEP-R-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	12 Вт, тип диммирования TRIAC	5843
DEEP-R		70 / 70	Мощность: 5 BT 10 BT 12 BT CRE 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К DTW 2700К-4000К	R-DEEP-R-5W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	5 Вт, тип диммирования 1-10V	6628
		,0	Угол излучения: 15° 24° 38° 60°	R-DEEP-R-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	7182
				R-DEEP-R-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	6905
				R-DEEP-R-5W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	5 Вт, тип диммирования DALI	6997
				R-DEEP-R-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	7413
				R-DEEP-R-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	7367

			R-	R-DEEP-R-DUO-10W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	10 BT	7345
			-	R-DEEP-R-DUO-20W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	20 BT	8869
	Normal Manager	□r 148×75		R-DEEP-R-DUO-24W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	24 BT	9654
		93		R-DEEP-R-DUO-20W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	20 Вт, тип диммирования TRIAC	10854
		140	DEEP.R-DUO Светодиодный светильник Монтаж: встраиваемый под шпаклевку в потолок из ГКЛ Размер: Д140 x Ш70 x В93 мм, отверстие Д148 x Ш75 мм	R-DEEP-R-DUO-24W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	24 Вт, тип диммирования TRIAC	10947
DEEP-R DUO			Мощность: 10 Bт 20 Bт 24 Bт CRR 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К DTW 2700К-4000К	R-DEEP-R-DUO-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	12424
			Угол излучения: 15° 24° 38° 60°	R-DEEP-R-DUO-20W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	12794
	Name of the Control o			R-DEEP-R-DUO-24W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	24 Вт, тип диммирования 1-10V	12863
			-	R-DEEP-R-DUO-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	12886
				R-DEEP-R-DUO-20W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	13579
				R-DEEP-R-DUO-24W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	24 Вт, тип диммирования DALI	13671
				R-HOLLOW-RCT-SW-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	5 BT	6162
				R-HOLLOW-RCT-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	10 BT	6365
				R-HOLLOW-RCT-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	12 BT	8518
			HOLLOW-RCT	R-HOLLOW-RCT-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	7482
		□ 97x95	Светодиодный поворотный светильник Монтаж: встраиваемый под шпаклевку в потолок из ГКЛ Размер: Д85 x Ш85 x В100 мм, отверстие: Д97 x Ш95 мм	R-HOLLOW-RCT-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	12 Вт, тип диммирования TRIAC	7584
HOLLOW-RCT			Мощность: 5 Вт 10 Вт 12 Вт CRL 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К DTW 2700К-4000К	R-HOLLOW-RCT-SW-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	5 Вт, тип диммирования 1-10V	8092
		85	Угол излучения: 15° 24° 38° 60°	R-HOLLOW-RCT-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	8600
		85		R-HOLLOW-RCT-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	8701
				R-HOLLOW-RCT-5W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	5 Вт, тип диммирования DALI	8752
				R-HOLLOW-RCT-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	9006
				R-HOLLOW-RCT-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	9159

				R-GLOW-SW -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	5 BT	4869
		e80 (□ ↑ anMn		R-GLOW-10W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	10 Вт	4961
				R-GLOW-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	12. BT	5054
		93		R-GLOW-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	6208
			GLOW Светодиодный светильник Монтаж: встраиваемый под шпаклевку в потолок из ГКЛ Размер: «75 x B93 мм, отверстие: «89 мм	R-GLOW-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	12 Вт, тип диммирования TRIAC	6300
GLOW		ø75	Mouthocts: 5 Bt 10 Bt 12 Bt CR: 90 97	R-GLOW-5W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	5 Вт, тип диммирования 1-10V	6531
			DTW 2700K-4000K Угол излучения: 15° 24° 38° Цвет: белый черный	R-GLOW-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	6577
				R-GLOW-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	6624
				R-GLOW-5W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	5 Вт, тип диммирования DALI	6716
			F	R-GLOW-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	6808
				R-GLOW-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	6901
				R-MOD-55-TURN-5W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	5 BT	4873
				R-MOD-55-TURN-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	10 Вт	4966
				R-MOD-55-TURN-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	12 BT	5150
		□ Ø 57		R-MOD-55-TURN-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	6351
		107	Монтаж: встраиваемый под шпаклевку в потолок из ГКЛРазмер: ⊗55 х	R-MOD-55-TURN-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	12 Вт, тип диммирования TRIAC	6443
MOD-55-TURN			BIO7 мм, отверстие: e57 мм Мощность: 5 Вт 10 Вт 12 Вт СRI: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К	R-MOD-55-TURN-5W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	5 Вт, тип диммирования 1-10V	6582
		€ Ø 55	DTW 2700K-4000K Угол излучения: 15° 24° 38° 60° Цвет: белый черный	R-MOD-55-TURN-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	6674
				R-MOD-55-TURN-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	12 Вт, тип диммирования 1-10V	6766
				R-MOD-55-TURN-5W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	5 Вт, тип диммирования DALI	7459
				R-MOD-55-TURN-10W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	7551
				R-MOD-55-TURN-12W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI	7644



		50	DISCO-RT-RND Светодиодный выдвижной поворотный светильник Монтаж: встраиваемый под шпаклевку в потолок из ГКЛ	R-DISCO-RT-RND-12W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	12 BT	6342
DISCO-RT-RND-S				R-DISCO-RT-RND-12W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	12 Вт, тип диммирования TRIAC	8420
DISCO NI NIID S			Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К	R-DISCO-RT-RND-12W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	12 Вт., тип диммирования 1-10V	8651
				R-DISCO-RT-RND-12W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	12 Вт., тип диммирования DALI	8974
		annan	GHOST-RND	R-GHOST-RND-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	7 BT	5973
GHOST-RND		50 98	Светодиодный гипсовый светильник Монтаж: встраиваемый под шпаклевку в потолок из ГКЛ Размер: «130х В98мм Мощность: 7 Вт	R-GHOST-RND-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	6850
		988 1 	CRE 90 97 Цветовая температура : 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К DTW 2700К-4000К Угол излучения: 15° 24° 36°	R-GHOST-RND-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	6758
			Цвет : белый	R-GHOST-RND-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	7358
		77 128/125 E8D 122 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	CHOST-RCT Светоднодный гипсовый светильник Монтаж: встроимеемый под шпоилеему в потолок из ГКЛ Размер: ДІЗ2 x ШІЗ2х В90 мм Мощность: 70 197 СRB: 90 197 Цветовог яммература: 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К DTW 2700К-4000К Угол излучения: 18* 24* 36*	R-GHOST-RCT-7W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	7 BT	5973
GHOST-RCT				R-GHOST-RCT-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	6850
				R-GHOST-RCT-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-I-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	6758
			Цвет : белый	R-GHOST-RCT-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	7358
		80 150 75 75	ALIEN-ST	R-ALIEN-ST-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	7 BT	7862
ALIEN-ST			Светоднодный гипсовый светильник Монтаж: встраиваемый в стену Размер: Д190 х Ш150х В80 мм Мощность: 7 Вт	R-ALIEN-ST-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	8739
	· J.		СRE 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К DTW 1800К-3000К DTW 2700К-4000К Угол излучения: 15° 24° 36° Цвет: белый	R-ALIEN-ST-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	8647
	II .			R-ALIEN-ST-7W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	9339

Накладные светильники

НАИМЕНОВАНИЕ	изображение	ХАРАКТЕРИСТИКИ	АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА РОЗНИЦА С НДС, РУБ.
Потолочная чаша для подвесного монтажа		Цвет: белый черный		Потолочная чаша для подвесных светильников	852
Провод для подвесного монтажа		Цает: белый черный Длина: 1 метр ПВС 3x0,75		Провод-подвес	559
			SM-BARREL-1-90-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	7 Вт	4049
BARREL-1-90		SM-BARREL-1-90-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 BT	4287	
		DADDE 100	SM-BARREL-1-90-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	5240
		ВАЯВЕL-1-90 Накладной (подвесной) светильник Размер:	SM-BARREL-1-90-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	5478
			SM-BARREL-1-90-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	5716
			SM-BARREL-1-90-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	5954
			SM-BARREL-1-90-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	6550
			SM-BARREL-1-90-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	6788
			SM-BARREL-1-110-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 BT	5676
			SM-BARREL-1-110-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-N		5795
		BARREL-1-110	SM-BARREL-1-110-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	7820
BARREL-1-110		Накладной (подвесной) светильник Размер: ⊕110 x B120 мм Мощность: 10 Вт 15 Вт	SM-BARREL-1-110-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	15 Вт, тип диммирования TRIAC	7998
BARREL-1-110		CRI: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 20° 45° 90° Цвет: черный белый	SM-BARREL-1-110-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	8475
			SM-BARREL-1-110-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	15 Вт, тип диммирования 1-10V	8653
			SM-BARREL-1-110-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	8951
			SM-BARREL-1-110-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	9249

			SM-BARREL-1-130-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	15 BT	7647
			SM-BARREL-1-130-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	20 Bt	7826
		BARREL-1-130	SM-BARREL-1-130-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	15 Вт, тип диммирования TRIAC	8540
		Накладной (подвесной) светильник Размер: «130 x B152 мм Мощность: 15 Вт 20 Вт	SM-BARREL-1-130-20W-CCT-BA-CRI-IP-C-TR	20 Вт, тип диммирования TRIAC	8719
BARREL-1-130		CRI: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 20° 45° 90°	SM-BARREL-1-130-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	15 Вт, тип диммирования 1-10V	9553
		Цвет : черный белый	SM-BARREL-1-130-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	9731
			SM-BARREL-1-130-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	10744
			SM-BARREL-1-130-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	11577
			SM-BARREL-1-170-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	20 BT	10656
		ВАRREL-1-170 Накладной (подвесной) светильник Размер: «170 х В185 мм Мощность: 20 Вт 30 Вт СЯК: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 20° 45° 90° Цвет: черный белый	SM-BARREL-1-170-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	30 BT	11251
			SM-BARREL-1-170-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	20 Вт, тип диммирования TRIAC	13693
			SM-BARREL-1-170-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	30 Вт, тип диммирования TRIAC	13931
BARREL-1-170			SM-BARREL-1-170-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	14169
			SM-BARREL-1-170-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	30 Вт, тип диммирования 1-10V	14764
			SM-BARREL-1-170-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	16789
			SM-BARREL-1-170-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	30 Вт, тип диммирования DALI	17384
			SM-BARREL-1-193-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	30 BT	13758
	_	SM-BARREL-1-193-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-N 40 BT	40 BT	14056	
		BARREL-1-193 Накладной (подвесной) светильник	SM-BARREL-1-193-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	30 Вт, тип диммирования TRIAC	16497
BARREL-1-193		Размер: a193 x B193 мм Мощность: 30 Bт 40 Вт СR!: 90 97	SM-BARREL-1-193-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	40 Вт, тип диммирования TRIAC	16736
		Дветовоя температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 20° 45° 90° Цвет: черный белый	SM-BARREL-1-193-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	30 Вт, тип диммирования 1-10V	17093
			SM-BARREL-1-193-40W- CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	40 Вт, тип диммирования 1-10V	17331
			SM-BARREL-1-193-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	30 Вт, тип диммирования DALI	18998
			SM-BARREL-1-193-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	40 Вт, тип диммирования DALI	20606

		SM-BARREL-2-110-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 BT	6000
	BARREL-2-110 Накладной (подвесной) светильник Размер: «80 x 8110 мм Мощность: 12 Вт	SM-BARREL-2-110-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	12 Вт, тип диммирования TRIAC, выносной блок питания	7787
BARREL-2-110	Угол излучения: 38°	12 Вт, тип диммирования 1-10V, выносной блок питания	8085	
	Цвет: черный белый	SM-BARREL-2-110-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	12 Вт, тип диммирования DALI, выносной блок питания	8382
	DARRES A VIC	SM-BARREL-2-150-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	15 BT	6391
BARREL-2-150	ВARREL-2-150 Нападной (подвесной) светильник Размер: «80 х 8150 мм Мощность: 15 Вт	SM-BARREL-2-150-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	15 Вт, тип диммирования TRIAC	8117
DARRELY-130	CRI: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол изучения: 38° Цвет: черный белый	SM-BARREL-2-150-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	15 Вт, тип диммирования 1-10V	8475
	чет черпия (четия	SM-BARREL-2-150-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	8832
	ВАRREL-2-180 Накладной (подвесной) светильник Размер: «80 х В180 мм Мощность: 18 Вт СR: 90 197 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 38° Цвет: черный белый	SM-BARREL-2-180-18W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	18 BT	6840
BARREL-2-180		SM-BARREL-2-180-18W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	18 Вт, тип диммирования TRIAC	8508
SAMELY-100		SM-BARREL-2-180-18W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	18 Вт, тип диммирования 1-10V	8984
		SM-BARREL-2-180-18W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	18 Вт, тип диммирования DALI	9341
		SM-CUBE-90-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	7 Вт	5478
		SM-CUBE-90-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 Bt	5597
	CUBE-90	SM-CUBE-90-7W -CCT-BA-CRI-IP-C- TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	6252
CUBE-90	Накладной (подвесной) светильник Размер: Д90 x Ш90 x В100мм Мощность: 7 Вт 10 Вт	SM-CUBE-90-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	6788
	CRI: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 20° 45° 110° Цвет: черный белый	SM-CUBE-90-7W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	7383
		SM-CUBE-90-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	7562
		SM-CUBE-90-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	7860
		SM-CUBE-90-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	7979

s	SM-CUBE-110-10W -CCT-BA-CRI-IP-C- N	10 BT	6358
	SM-CUBE-110-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	15 BT	6477
	SM-CUBE-110-10W -CCT-BA-CRI-IP-C- TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	7608
Накладной (подвесной) светильник Размер: Д110 x Ш110 x В120мм Мощность: 10 Вт 15 Вт	SM-CUBE-110-15W -CCT-BA-CRI-IP-C- TR	15 Вт, тип диммирования TRIAC	7787
CRI: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 20° 45° 110°	SM-CUBE-110-10W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	8263
Цвет: черный белый	SM-CUBE-110-15W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	15 Вт, тип диммирования 1-10V	8442
	SM-CUBE-110-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	8740
	SM-CUBE-110-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	9037
	SM-CUBE-130-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	15 BT	7707
	SM-CUBE-130-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	20 BT	7885
СИВЕ-130 Накладной (подвесной) светильник Размер: Д130 х Ш130 х В135 мм Мощность: 15 Вт 20 Вт СИ:: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 20° 45° 110° Цвет: черный белый	SM-CUBE-130-15W -CCT-BA-CRI-IP-C- TR	15 Вт, тип диммирования TRIAC	8600
	SM-CUBE-130-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	20 Вт, тип диммирования TRIAC	8779
	SM-CUBE-130-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	15 Вт, тип диммирования 1-10V	9612
	SM-CUBE-130-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	9791
	SM-CUBE-130-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	10803
	SM-CUBE-130-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	11637
	SM-CUBE-160-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	30 BT	9023
	SM-CUBE-160-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	40 BT	9619
CUBE-160	SM-CUBE-160-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	30 Вт, тип диммирования TRIAC	12060
Накладной (подвесной) светильник Размер: Д160 x Ш160 x В165 мм Мощность: 30 Вт 40 Вт	SM-CUBE-160-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	40 Вт, тип диммирования TRIAC	12298
СRI: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 20° 45° 110°	SM-CUBE-160-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	30 Вт, тип диммирования 1-10V	12536
цвет: черныи оелый	SM-CUBE-160-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	40 Вт, тип диммирования 1-10V	13132
	SM-CUBE-160-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	30 Вт, тип диммирования DALI	15216
	SM-CUBE-160-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	40 Вт, тип диммирования DALI	15811
	Размер: ДПО х ШПО х ВІЗОММ МОЩНОСТЬ: 10 ВТ 15 ВТ СЯІ: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол калучения: 20° 45° 110° Цвет: черный белый СИВЕ-130 Накладной (подвесной) светильник Размер: Д130 х ШТ30 х ВТ35 мм Мощность: 15 ВТ 20 ВТ СЯІ: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол калучения: 20° 45° 110° Цвет: черный белый СИВЕ-160 Накладной (подвесной) светильник Размер: Д160 х Ш160 х В165 мм Мощность: 30 ВТ 40 ВТ СЯІ: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К	SM-CUBE-170-15W-CCT-BA-CRI-IP-C-TR	SHCUBE-10-19W CCF-BA-CRI-P-C-N To Bit

		SM-TUBE-55-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	5 BT	2803
		SM-TUBE-55-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	7 Вт	2965
	TUBE-55 Накладной (подвесной) светильник	SM-TUBE-55-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	5 Вт, тип диммирования TRIAC	4210
TUBE-55	Размер: «55 x B90мм Мощность: 5 Вт 7 Вт СRI: 90 97	SM-TUBE-55-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	4319
Tour 3	Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 15° 30° 45° Цвет: черный белый	SM-TUBE-55-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	5 Вт, тип диммирования 1-10V	4427
40	Цвет рефлектора: черный глянец белый глянец серебро глянец медь глянец темно-коричневый глянец	SM-TUBE-55-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	4535
		SM-TUBE-55-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	5 Вт, тип диммирования DALI	5672
		SM-TUBE-55-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	5780
		SM-TUBE-116-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	20 BT	6370
		SM-TUBE-116-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	30 BT	7761
	TUBE-116 Накладной (подвесной) светильник	SM-TUBE-116-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	20 Вт, тип диммирования TRIAC	9168
TUBE-116	Размер: «116 к В150 мм Мощность: 20 Вт 30 Вт СRI: 90 97	SM-TUBE-116-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	30 Вт, тип диммирования TRIAC	9330
- Sub-inc	Цвеговая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 15° 30° 45° Цвет: черный белый	SM-TUBE-116-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	9493
	Цвет рефлекторо: черный глянец [белый глянец] золото глянец серебро глянец медь глянец темно-коричневый глянец	SM-TUBE-116-30W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	30 Вт, тип диммирования 1-10V	9601
		SM-TUBE-116-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	9872
		SM-TUBE-116-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	30 Вт, тип диммирования DALI	10413
		SM-TUBE-171-50W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	50 BT	14025
		SM-TUBE-171-60W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	60 Bt	15920
	ТИВЕ-171 Накладной (подвесной) светильник	SM-TUBE-171-50W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	50 Вт, тип диммирования TRIAC	16190
2000	Размер: «171 к В180 мм Мощность: 50 Вт 60 Вт СRI: 90 97	SM-TUBE-171-60W -CCT-BA-CRI-IP-C- TR	60 Вт, тип диммирования TRIAC	16461
TUBE-171	Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К 700 излучения: 15° 30° 45° 45° 46°	SM-TUBE-171-50W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	50 Вт, тип диммирования 1-10V	16732
	Цвет рефлектора: черный глянец белый глянец серебро глянец медь глянец темно-коричневый глянец	SM-TUBE-171-60W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	60 Вт, тип диммирования 1-10V	17002
		SM-TUBE-171-50W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	50 Вт, тип диммирования DALI	17273
		SM-TUBE-171-60W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	60 Вт, тип диммирования DALI	17544

				SM-BAMBOO-3-100-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	S BT	3558
				SM-BAMBOO-3-100-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	7 Вт	3883
			BAMBOO-3-100	SM-BAMBOO-3-100-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	5 Вт, тип диммирования TRIAC, выносной блок питания	4641
BAMBOO-3-100			Накладной (подвесной) светильник Размер: ⊗60 x В100 мм Мощность: 5 Вт 7 Вт	SM-BAMBOO-3-100-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC, выносной блок питания	4966
вымвоо-3-100	7		СRI: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 15° 24° 38°	SM-BAMBOO-3-100-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	5 Вт, тип диммирования 1-10V, выносной блок питания	5074
			Цвет: черный белый SI	SM-BAMBOO-3-100-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V, выносной блок питания	5399
				SM-BAMBOO-3-100-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	5 Вт, тип диммирования DALI, выносной блок питания	5832
				SM-BAMBOO-3-100-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI, выносной блок питания	6157
				SM-BAMBOO-3-150-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	S BT	4636
				SM-BAMBOO-3-150-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	7 BT	4798
			ВАМВОО-3-ISO Накладной (подвесной) светильник Размер: «60 x BISO мм Мощность: S ВТ 7 Вт СRI: 90 97 Цеговая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: IS° 24° 38° Цвет: черный белый	SM-BAMBOO-3-150-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	5 Вт, тип диммирования TRIAC	5989
BAMBOO-3-150				SM-BAMBOO-3-150-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	6097
BAMBUU-3-150				SM-BAMBOO-3-150-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	5 Вт, тип диммирования 1-10V	6531
				SM-BAMBOO-3-150-7W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	6693
				SM-BAMBOO-3-150-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	5 Вт, тип диммирования DALI	6801
				SM-BAMBOO-3-150-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	7018
				SM-BAMBOO-2-150-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	5 BT	5015
				SM-BAMBOO-2-150-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	7 BT	5193
			BAMBOO-2-150	SM-BAMBOO-2-150-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	5 Вт, тип диммирования TRIAC	6503
BAAROO 2 170			Накладной (подвесной) светильник Размер: ⊗60 x B150 мм Мощность: 5 Вт 7 Вт	SM-BAMBOO-2-150-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	6623
BAMBOO-2-150	0		СRI: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 38°	SM-BAMBOO-2-150-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	5 Вт, тип диммирования 1-10V	7099
			Цвет: черный белый	SM-BAMBOO-2-150-7W- CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	7278
				SM-BAMBOO-2-150-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	5 Вт, тип диммирования DALI	7397
				SM-BAMBOO-2-150-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	7635

				SM-BAMBOO-3-200-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	5 BT	5551
				SM-BAMBOO-3-200-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	7 Вт	5714
			BAMBOO-3-200	SM-BAMBOO-3-200-5W -CCT-BA-CRI-IP-C- TR	5 Вт, тип диммирования TRIAC	6904
BAMBOO-3-200			Накладной (подвесной) светильник Размер: №60 x B200 мм Мощность: 5 Вт 7 Вт	SM-BAMBOO-3-200-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	7067
			СRI: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 15° 24° 38°	SM-BAMBOO-3-200-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	5 Вт, тип диммирования 1-10V	7446
			Цвет: черный белый	SM-BAMBOO-3-200-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	7554
				SM-BAMBOO-3-200-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	5 Вт, тип диммирования DALI	7716
				SM-BAMBOO-3-200-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	7825
				SM-BAMBOO-1-300-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	5 BT	6272
				SM-BAMBOO-1-300-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	7 Вт	6450
			ВАМВОО-1-300 Наклодной (подвесной) светильник Размер: «БSX в3300 мм Мощность: S BT 7 BT СЯК: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 15° 24° 38° Цвет: черный белый	SM-BAMBOO-1-300-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	5 Вт, тип диммирования TRIAC	7879
BAMBOO-1-300				SM-BAMBOO-1-300-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	8237
BAMBOO-I-300				SM-BAMBOO-1-300-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	5 Вт, тип диммирования 1-10V	8356
				SM-BAMBOO-1-300-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	8534
				SM-BAMBOO-1-300-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	5 Вт, тип диммирования DALI	8653
				SM-BAMBOO-1-300-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	8832
				SM-BAMBOO-3-400-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	5 BT	6516
				SM-BAMBOO-3-400-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	7 Вт	7436
			BAMBOO-3-400	SM-BAMBOO-3-400-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	5 Вт, тип диммирования TRIAC	7869
DAVIDOO 7 (00			Накладной (подвесной) светильник Размер: №60 x B400 мм Мощность: 5 Вт 7 Вт	SM-BAMBOO-3-400-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	8031
ВАМВОО-3-400	_		СRI: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 15° 24° 38°	SM-BAMBOO-3-400-5W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	5 Вт, тип диммирования 1-10V	8410
			Цвет: черный белый	SM-BAMBOO-3-400-7W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	8518
				SM-BAMBOO-3-400-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	5 Вт, тип диммирования DALI	8681
				SM-BAMBOO-3-400-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	8843

				SM-BASS-1-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 Вт	6536
	8		BASS-1 Накладной поворотный светильник Размер: «100 x B105 мм Мощность: 10 Вт	SM-BASS-1-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	8085
BASS-1			CRI: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Утол излучения: 15° 24° 38° 55° Цвет: черный белый	SM-BASS-1-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	8382
				SM-BASS-1-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	8680
				SM-ROLL-SM-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	5 BT	5630
				SM-ROLL-SM-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	7 Вт	5928
				SM-ROLL-SM-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	5 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу
2	; ;	ROLL-SM Накладной поворотный светильник Размер: «60 х В190 мм Мощность: 5 Вт 7 Вт	SM-ROLL-SM-7W-CCT-BA-CRI-IP-C-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	по запросу	
ROLL-SM		CR: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 36° Цвет: черный белый	SM-ROLL-SM-5W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	5 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу	
			SM-ROLL-Si	SM-ROLL-SM-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	по запросу
				SM-ROLL-SM-5W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	5 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
				SM-ROLL-SM-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	7 Вт, тип диммирования DALI	по запросу
			TUBE-2-WP-82 Накладной светильник с пыле- и влвгозащитой Размер: «82 x B100 мм Мощность: 10 Bт 12 Bт	SM-TUBE-2-WP-82-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 Вт	6693
TUBE-2-WP-82		СR: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 15° 24° 38° 45° 60° Степень защиты: грб5 Цвет: черный белый	SM-TUBE-2-WP-82-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 Bī	7283	

TUBE-2-WP-102			ТИВЕ-2-WP-102 Накладной светильник с пыле- и влвгозащитой Размер: e102 x ВП5 мм Мощность: 15 Вт СR: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 15° 24° 38° 45° 60° Степень защиты: [Р65 Цвет: черный белый	SM-TUBE-2-WP-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	15 Вт	9045
				SM-DEEP-S-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	7 Вт	5432
				SM-DEEP-S-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 BT	5729
			DEEP-S Накладной (подвесной) светильник	SM-DEEP-S-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	7 Вт, тип диммирования TRIAC	7218
DEEP-S			Размер: Д73 x Ш73 x B95 мм Монтаж: накладной подвесной Мощность: 7 Вт 10 Вт СRI: 90 97	SM-DEEP-S-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	10 Вт, тип диммирования TRIAC	7337
				SM-DEEP-S-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	7 Вт, тип диммирования 1-10V	7516
		Цвет рефлектора: белый глянцевый черный глянцевый мерный глянцевый глянцевый мерный глянцевый глянцевый глянцевый глянцевый глянцевы мерный глянцевый глянцевый глянцевы мерный глянцевый г	10 Вт, тип диммирования 1-10V	7635		
			7 Вт, тип диммирования DALI	7814		
				SM-DEEP-S-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	7933
				SM-DEEP-S-DUO-14W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	2х7Вт	8508
				SM-DEEP-S-DUO-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	2 x 10 BT	8924
			DEEP-S-DUO Накладной светильник	SM-DEEP-S-DUO-14W-CCT-BA-CRI-IP-C-TR	2 x 7 Вт, тип диммирования TRIAC	10234
DEEP-S-DUO			Размер: Д146 x Ш73 x B95 мм Монтаж: накладной Мощность: 14 B⊤ 20 Вт	SM-DEEP-S-DUO-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	2 x 10 Вт, тип диммирования TRIAC	10354
			CRI: 90 97	SM-DEEP-S-DUO-14W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	2 x 7 Вт, тип диммирования 1-10V	10532
			Цвет рефлектора: белый глянцевый черный глянцевый	SM-DEEP-S-DUO-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	2 x 10 Вт, тип диммирования 1-10V	10770
				SM-DEEP-S-DUO-14W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	2 x 7 Вт, тип диммирования DALI	11961
				SM-DEEP-S-DUO-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	2 x 10 Вт, тип диммирования DALI	12557

			SM-DEEP-B-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	15 BT	6986
			SM-DEEP-B-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	20 BT	7105
		DEEP-B Накладной (подвесной) светильник	SM-DEEP-B-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	15 Вт, тип диммирования TRIAC	8415
DEEP-B		Размер: Д97 x Ш95 x В15 мм Монтаж: накладной подвесной Мощность: 15 Вт 20 Вт	SM-DEEP-B-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	20 Вт, тип диммирования TRIAC	8534
DEEP-B		СRE: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 15° 30° 45° Цвет: чертыві белый	SM-DEEP-B-15W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	15 Вт, тип диммирования 1-10V	9308
	Цвет рефлектора : белый глянцевый черный глянцевый SM-DEEP-B-20W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	SM-DEEP-B-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	9427	
			SM-DEEP-B-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	9606
	Si	SM-DEEP-B-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	9785	
			SM-DEEP-B-DUO-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	2 x 15 BT	12325
			SM-DEEP-B-DUO-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	2 x 20 BT	12563
		DEEP-B-DUO Накладной светильник	SM-DEEP-B-DUO-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	2 x 15 Вт, тип диммирования TRIAC	16493
DEEP-B-DUO	Размер: Д187 x Ш195 x В115 мм Монтаж: накладной Моцитежна: 30 Вт 40 Вт СR: 90 97	SM-DEEP-B-DUO-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	2 x 20 Вт, тип диммирования TRIAC	16672	
		SM-DEEP-B-DUO-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	2 x 15 Вт, тип диммирования 1-10V	17089	
		Цвет рефлектора: белый глянцевый черный глянцевый	SM-DEEP-B-DUO-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	2 x 20 Вт, тип диммирования 1-10V	17267
			SM-DEEP-B-DUO-30W- CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	2 x 15 Вт, тип диммирования DALI	17386
			SM-DEEP-B-DUO-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	2 x 20 Вт, тип диммирования DALI	17624
	The state of the s	DO7-3	SM-DOT-3-9W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	9 Вт	5637
DOT-3		Накладной светильник Размер: Д120 x Ш43 x B67 мм Монтаж: накладной Мощность: 9 Вт	SM-DOT-3-9W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	9 Вт, тип диммирования TRIAC	6232
		CRI: 90 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 15° 30° 45°	SM-DOT-3-9W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	9 Вт, тип диммирования 1-10V	6709
		Цвет : черный белый	SM-DOT-3-9W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	9 Вт, тип диммирования DALI	8972

				SM-DOT-5-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	15 BT	7654
			DOT-5 Накладной светильник Размер: Д190 х Ш43 х В67 мм Монтаж: накладной	SM-DOT-5-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	15 Вт, тип диммирования TRIAC	10870
DOT-5	The second second	HARA	Мощность: 15 Вт СВ: 90 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 15° 30° 45°	SM-DOT-5-15W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	15 Вт, тип диммирования 1-10V	11465
			Цвет: черный белый	SM-DOT-5-15W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	15 Вт, тип диммирования DALI	12180
			DOT-10	SM-DOT-10-25W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	25 BT	14614
DOT-10	T.	AND THE PROPERTY OF THE PROPER	Накладной светильник Размер: ДЗ85 х Ш43 х В67 мм Монтаж: накладной Мощность: 25 Вт	SM-DOT-10-25W -CCT-BA-CRI-IP-C- TR	25 Вт, тип диммирования TRIAC	16162
201-10	FFFFFFF	HARAGAA	СRI: 90 Цветовая температура : 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 15° 30° 45°	SM-DOT-10-25W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	25 Вт, тип диммирования 1-10V	16877
		Цвет: черный белый	SM-DOT-10-25W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	25 Вт, тип диммирования DALI	21343	
			МООN-450 Накладной (подвесной) светильник Размер: «450 x 856 мм Мощность: 30 ВТ 40 ВТ СЯІ: 90 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6500К Угол излучения: 110° Цвет: черный белый алюминий	SM-MOON-450-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	30 Вт	35467
				SM-MOON-450-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	40 BT	37999
MOON-450				SM-MOON-450-30W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	30 Вт, тип диммирования 1-10V	39695
				SM-MOON-450-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	40 Вт, тип диммирования 1-10V	42643
				SM-MOON-450-30W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	30 Вт, тип диммирования DALI	43506
				SM-MOON-450-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	40 Вт, тип диммирования DALI	46454
				SM-MOON-600-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	40 BT	54436
			MOON-600	SM-MOON-600-60W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	60 BT	57444
MOON-600			Накладной (подвесной) светильник Размер: «600 x B56 мм Мощность: 40 Bт 60 Bт СRI: 90	SM-MOON-600-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	40 Вт, тип диммирования 1-10V	58307
			CR: 90 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6500К Угол излучения: 110° Цвет: черный белый алюминий	SM-MOON-600-60W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	60 Вт, тип диммирования 1-10V	61672
				SM-MOON-600-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	40 Вт, тип диммирования DALI	62058
				SM-MOON-600-60W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	60 Вт, тип диммирования DALI	68401

			SM-MOON-750-50W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	50 BT	76411
		MOON-750 Накладной (подвесной) светильник	SM-MOON-750-70W -CCT-BA-CRI-IP-C -N	70 BT	82785
MOON-750		Pasmen: agen a Dec min	SM-MOON-750-50W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	50 Вт, тип диммирования 1-10V	81056
MOON-730		Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6500К Угол излучения: 110° Цвет: черный белый алюминий	SM-MOON-750-70W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	70 Вт, тип диммирования 1-10V	87847
			SM-MOON-750-50W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	50 Вт, тип диммирования DALI	86117
			SM-MOON-750-70W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	70 Вт, тип диммирования DALI	94992
			SM-MOON-900-70W -CCT-BA-CRI-IP-C- N	70 Вт	112711
		MOON-900 Накладной (подвесной) светильник	SM-MOON-900-90W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	90 BT	116553
MOON-900		Размер: α900 x B56 мм Мощность: 70 Вт 90 Вт СRI: 90	SM-MOON-900-70W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	70 Вт, тип диммирования 1-10V	117356
		Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К Угол излучения: 110° Цвет: черный белый алюминий	SM-MOON-900-90W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	90 Вт, тип диммирования 1-10V	121615
			SM-MOON-900-70W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	70 Вт, тип диммирования DALI	124561
			SM-MOON-900-90W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	90 Вт, тип диммирования DALI	133822
		МООN-1200 Накладной (подвесной) светильник Размер: «1200 х 856 мм Мощность 90 Вт 120 Вт СВ: 90 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К Угол излучения: 110° Цвет: черный белый алюминий	SM-MOON-1200-90W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	90 BT	183639
			SM-MOON-1200-120W- CCT-BA-CRI-IP-C- N	120 BT	189982
MOON-1200			SM-MOON-1200-90W -CCT-BA-CRI-IP-C- 1-10V	90 Вт, тип диммирования 1-10V	186140
			SM-MOON-1200-120W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	120 Вт, тип диммирования 1-10V	192483
			SM-MOON-1200-90W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	90 Вт, тип диммирования DALI	198406
			SM-MOON-1200-120W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	120 Вт, тип диммирования DALI	204749
			SM-LINE-DOT-FLEX-5-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	5 BT	5822
			SM-LINE-DOT-FLEX-5-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 BT	6000
		LINE-DOT-FLEX-5 Светильник на 3-фазный шинопровод	SM-LINE-DOT-FLEX-5-5W- CCT-BA-CRI-IP-C-TR	5 Вт, тип диммирования TR	7608
LINE-DOT-FLEX-5	772	Размер: Д137 x Ш35 x В100 мм Мощность: 5 Вт 10 Вт СR: 90	SM-LINE-DOT-FLEX-5-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-TR	10 Вт, тип диммирования TR	7787
		Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К Угол излучения: 15° 30° 45° Цвет: черный белый	SM-LINE-DOT-FLEX-5-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	5 Вт, тип диммирования 1-10V	8323
			SM-LINE-DOT-FLEX-5-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	8501
			SM-LINE-DOT-FLEX-5-5W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	5 Вт, тип диммирования DALI	10883
			SM-LINE-DOT-FLEX-5-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	11181

			SM-LINE-DOT-FLEX-10-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	10 BT	9797
			SM-LINE-DOT-FLEX-10-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	20 BT	10035
		LINE-DOT-FLEX-10	SM-LINE-DOT-FLEX-10-10W-CCT-BA-CRI-IP-C-TR	10 Вт, тип диммирования TR	11524
LINE-DOT-FLEX-10	MINIME.	Светильник на 3-фазный шинопровод Размер: Д271 x Ш35 x В100 мм Мощность: 10 Вт 20 Вт	SM-LINE-DOT-FLEX-10-20W- CCT-BA-CRI-IP-C-TR	20 Вт, тип диммирования TR	11643
LINE-DOI-+LEX-10	manne.	CRI: 90 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К Угол излучения: 15° 30° 45° Цвет: черный белый	SM-LINE-DOT-FLEX-10-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	10 Вт, тип диммирования 1-10V	11762
			SM-LINE-DOT-FLEX-10-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	20 Вт, тип диммирования 1-10V	12000
			SM-LINE-DOT-FLEX-10-10W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	10 Вт, тип диммирования DALI	12119
			SM-LINE-DOT-FLEX-10-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	20 Вт, тип диммирования DALI	14025
		DISCO-SM	SM-DISCO-SM-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	7 Вт	6444
DISCO-SM		Накладной поворотный светильник Размер: «62 x 884 (65) мм Мощность: 7 Вт 12 Вт	SM-DISCO-SM-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 BT	6742
51555 SIN		CRI: 90 97 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 5000К Угол излучения: 15° 24° 38° рассеиватель опал Цвет: черный белый	SM-DISCO-SM-7W-CCT-BA-CRI-IP-C-TR	7 Вт, тип диммирования TR	8647
			SM-DISCO-SM-12W-CCT-BA-CRI-IP-C-TR	12 Вт, тип диммирования TR	8766
		DICCO DA FITO	SM-DISCO-SM-FITO-7W- CCT-BA-CRI-IP-C-N	7 Вт	7218
DISCO-SM-FITO		DISCO-SM-FITO Накладной поворотный светильник Размер: «62 x B84 (65) мм Мощность: 7 Вт 12 Вт	SM-DISCO-SM-FITO-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	12 BT	7397
DISCO-SM-FITO		СRI: 90 97 Цветовая температура: RB Угол излучения: 15° 24° 38° рассеиватель опал Цвет черный белый	SM-DISCO-SM-FITO-7W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	7 Вт, тип диммирования TR	9481
		Цвет: черный белый	SM-DISCO-SM-FITO-12W -CCT-BA-CRI-IP-C-TR	12 Вт, тип диммирования TR	9659

Световые окна PORTAL

НАИМЕНОВАНИЕ	изобра	жение		ХАРАКТЕРИСТИКИ	АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА РОЗНИЦА С НДС, РУБ.
			<u>\</u> y 585,265	PORTAL-S Световое окно, имитирующие естественное	PORTAL-S-145-36W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	36 BT	107656
			300	освещение Монтаж: встраиваемый Размер: Д600 x Ш300 xB145мм Размер: Д600 x Ш300 xB185мм	PORTAL-S-145-36W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-BT	36 Вт, тип диммирования bluetooth	127972
PORTAL-S				Мощность: 36 Вт Цветовая температура: 6500К TW (2700-6000 К) Цвет рамки: белый	PORTAL-S-185-36W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	36 BT	121621
				Тил диммирования: № bluetooth Напряжение питания: ~ 220B, 50 Гц	PORTAL-S-185-36W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-BT	36 Вт, тип диммирования bluetooth	141937
			□V 1185-285	PORTAL-M-RCT Световое окно, имитирующие естественное	PORTAL-M-RCT-145-72W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	72 BT	162676
PORTAL-M-RCT			1000	освещение Монтаж: встраиваемый Размер: Д1200 х Ш300 хВ145мм Размер: Д1200 х Ш300 хВ185мм Мощность: 72 Вт Цветовая температура: 6500К ТW (2700-6000 K) Цвет рамки: белый Тип диммирования: N bluetooth Напряжение питания: ~ 220B, 50 Гц	PORTAL-M-RCT-145-72W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-BT	72 Вт, тип диммирования bluetooth	182807
					PORTAL-M-RCT-185-72W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	72 BT	188757
					PORTAL-M-RCT-185-72W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-BT	72 Вт, тип диммирования bluetooth	208704
			(T) 555-655	РОRTAL-M-SQ Световое окно, имитирующие естественное освещение Монтаж: встраиваемый Размер: Д600 х Ш600 хВ145мм Размер: Д600 х Ш600 хВ165мм Мощность: 36 Вт Цветовая температура: 6500К ТW (2700-6000 К) Цвет рамки: белый Тип диммирования: N bluetooth Напряжение питания: ~ 2018, 50 Гц	PORTAL-M-SQ-145-36W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	36 BT	201276
PORTAL-M-SQ					PORTAL-M-SQ-145-36W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-BT	36 Вт, тип диммирования bluetooth	230642
PORTAL-IN-SQ					PORTAL-M-SQ-185-36W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	36 BT	227912
					PORTAL-M-SQ-185-36W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-BT	36 Вт, тип диммирования bluetooth	257462
			⊏ту песьзес	PORTAL-L Световое окно, имитирующие естественное	PORTAL-L-145-72W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	72 BT	239138
PORTAL-L			1700	освещение Монток: встраиваемый Размер: Д1200 х Ш600 хВ145мм Размер: Д1200 х Ш600 хВ185мм Мощность: 77 Вт Цветовая температура: 6500К TW (2700-6000 К) Цвет рамки: белый	PORTAL-L-145-72W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-BT	72 Вт, тип диммирования bluetooth	270535
					PORTAL-L-185-72W -CCT-BA-CRI-IP-CLR-N	72 BT	266327
				Тип диммирования: N bluetooth Напряжение питания: ~ 220B, 50 Гц	PORTAL-L-185-72W-CCT-BA-CRI-IP-CLR-BT	72 Вт, тип диммирования bluetooth	297725

Подвесной светильник NIMB

НАИМЕНОВАНИЕ	изображение	ХАРАКТЕРИСТИКИ	АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА РОЗНИЦА С НДС, РУБ.
			P-NIMB-2528-600-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	Подвесной светильник 20 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы + потопочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания)	23139
		NIMB-2528-600 Подвесной светильник Розмер: «600 x IIJS x 828 мм Монтаж: подвесной Монтаж: подвесной Монцостах: 20 BT 40 BT	P-NIMB-2528-600-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	Подвесной светильник 40 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы + потопочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания)	26781
			P-NIMB-2528-600-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-I-IOV	Подвесной светильник 20 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 2 ряда) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование по протоколу 1-10V	27370
NIMB-2528-600	A		P-NIMB-2528-600-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	Подвесной светильних 40 Вт (профиль + светодиодиная лента змейка 10 Вт/м в 2 ряда) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока литания), димиирование по протоколу 1-10V	31011
		CRI: 30 90 Цветовов температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 110* Цвет: алюминий покраска по RAL	P-NIMB-2528-600-20W-CCT-BA-CR-IP-C-DALI	Подвесной светильник 20 Вт (профиль + светодиодная лентв змейка 10 Вт/м в 2 ряда) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование по протоколу DALI	31600
			P-NIMB-2528-600-40W -CCT-BA-CRHP-C-DALI	Подвесной светильник 40 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 2 ряда) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование по протоколу DALI	35242
			P-NIMB-2528-600-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-W	Подвесной светильник 20 Вт (профиль + светодиодичая лента змейка 10 Вт/м в 2 ряда) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование через пульт	35830
			P-NIMB-2528-600-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-W	Подвесной светильник 40 Вт (профиль + светодиодиная лента змейка 10 Вт/м в 2 ряда) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование через пульт	39472
			P-NIMB-2528-1000-35W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	Подвесной светильник 35 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы + потолочная чашв или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока литания)	45751
			P-NIMB-2528-1000-70W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	Подвесной светильник 70 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы + потолочная чашв или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания)	51121
			P-NIMB-2528-1000-35W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	Подвесной светильник 35 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование по протоколу 1-10V	49981
		NIMB-2528-1000 Пладвесной светильник Размер: «1000 х Ш25 х В28 мм Монтакс подвесной Мошность: 35 Вт 170 Вт	P-NIMB-2528-1000-70W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	Подвесной светильник 70 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование по протоколу 1-10V	55351
-		CRI: 80 90 Цветовов температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 110* Цвет: алюминий покраска по RAL	P-NIMB-2528-1000-355W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	Подвесной светильник 35 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование по протоколу DALI	54915
			P-NIMB-2528-1000-70W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	Подвесной светильник 70 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы + потолочная чаша или вертимальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), димиирование по протоколу DALI	59581
			P-NIMB-2528-1000-35W -CCT-BA-CRI-IP-C-W	Подвесной светильник 35 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока литания), димиирование через пульт	59146
			P-NIMB-2528-1000-70W-CCT-BA-CRI-IP-C-W	Подвесной светильник 70 Вт (профиль + светодиодная лента эмейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока литания), димиирование через пульт	63811

		NIMB-3235-600 Подвесной светильник Размер: «600 x Ш32 x В35 мм Монтиск: подвесной Мощность: 20 Вт 40 Вт СR: 80 30 Цветоваю температура: 2700К 3000К 4000К 5000К 6000К Угол излучения: 110° Цвет: алюминий покраска по ВАL	P-NIMB-3235-600-20W -CCT-BA-CRHP-C-N	Подвесной светильник 20 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания)	66906
			P-NIMB-3235-600-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	Подвесной светильник 40 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания)	70548
			P-NIMB-3235-600-20W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	Подвесной светильник 20 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование по протоколу 1-10V	71137
NIMP-3235-600	•		P-NIMB-3235-600-40W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	Подвесной светильник 40 Вт (профиль + светодиоднав лента змейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы - потолочнав чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование по протоколу 1-10V	74778
NIME-3235-600			P-NIMB-323S-600-20W-CCT-BA-CRHIP-C-DALI	Подвесной светильник 20 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование по протоколу DALI	75367
			P-NIMB-323S-600-40W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	Подвесной светильник. 40 Вт (профиль + светодиодная лента эмейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы - потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование по протокопу DALI	79009
			P-NIMB-3235-600-20W -CCT-BA-CRHIP-C-W	Подвесной светильник 20 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы - потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование через пулът	79597
			P-NIMB-323S-600-40W-CCT-BA-CRI-IP-C-W	Подвесной светильник. 40 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование через пулът	83239
			P-NIMB-3235-1000-35W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	Подвесной светильник 35 ВТ (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы + потолочная чаща или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания)	88203
			P-NIMB-323S-1000-70W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	Подвесной светильник 70 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания)	93572
			P-NIMB-6070-1000-35W -CCT-BA-CR-I-P-C-1-10V	Подвесной светильник 35 Вт (профиль + светодиодная лента эмейка 10 Вт/м в 2 ряда) Подвесы - потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование по протоколу 1-10V	93137
NIMB-3235-1000		NIMB-3235-1000 Подвесной светильник Размер: «1000 x UI32 x B35 мм Монток: подвесной Монность 3 R1 1/10 R1	P-NIMB-6070-1000-70W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	Подвесной светильник 70 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 2 ряда) Подвесы - потолонная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование по протоколу 1-10V	97802
NIME-3235-1UUU		СЕН: 80 30 600 K 5000 K 5000 K 5000 K 6000 K 5000 K 6000 K 5000 K 6000 K 5000 K 6000	P-NIMB-6070-1000-35W -CCT-BA-CRHP-C-DALI	Подвесной светильник 35 ВТ (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 2 ряда) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование по протокопу DALI	97367
			P-NIMB-6970-1000-70W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	Подвесной светильник 70 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 2 ряда) Подвесы - потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование по протокопу DALI	102033
			P-NIMB-6070-1000-35W-CCT-BA-CRHP-C-W	Подвесной светильник 35 ВТ (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 2 ряда) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование через путыт	101597
			P-NIMB-6070-1000-70W-CCT-BA-CRI-IP-C-W	Подвесной светильник 70 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 2 ряда) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование через пульт	106263

		-	P-NIMB-6070-1000-35W-CCT-BA-CRI-IP-C-N	Подвесной светильник 35 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 1 ряд) Подвесы + потопочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания)	132310
			P-NIMB-6070-1000-70W -CCT-BA-CRI-IP-C-N	Подвесной светильник 70 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 2 ряда) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), диммирование через пульт	136976
			P-NIMB-6070-1000-35W-CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	Подвесной светильник 35 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 2 ряда) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), димиирование по протоколу 1-10V	136540
NIMB-6070-1000		Размер: «Подо х Шбо х ВРО мм Монтаж: подвесной	P-NIMB-6070-1000-70W -CCT-BA-CRI-IP-C-1-10V	Подвесной светильних 70 Вт (профиль + светодиодная лента эмейка 10 Вт/м в 2 ряда) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), димиирование по протоколу 1-10V	141206
NIMB-8070-1000			P-NIMB-6070-1000-35W-CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	Подвесной светильник 35 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 2 ряда) Подвесы + потолочная чашы или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), димиирование по протоколу DALI	140067
			P-NIMB-6070-1000-70W -CCT-BA-CRI-IP-C-DALI	Подвесной светильник 70 Вт (профиль + светориодная лента змейка 10 Вт/м в 2 ряда) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), димиирование по протоколу DALI	145436
			P-NIMB-6070-1000-35W-CCT-BA-CRI-IP-C-W	Подвесной светильник 35 Вт (профиль + светодиодная лента змейка 10 Вт/м в 2 ряда) Подвесы + потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), димиирование через пульт	145001
			P-NIMB-6070-1000-70W-CCT-BA-CRI-IP-C-W	Подвесной светильник 70 Вт (профиль - светориадная лента змейка 10 Вт/м в 2 ряда) Подвесы - потолочная чаша или вертикальные подвесы без чаши (если есть место для установки блока питания), димиирование через пульт	149667

Светодиодная лента 24V

НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА РОЗНИЦА С НДС, РУБ.
		Светодиодная линейка на алюминиевой печатной плате Ширина: 10 мм	DILSYS-LED-LINE-20W-CCT-CRI-L	Светодиодная линейка на алюминиевой печатной плате, мощность 20 Вт/м	1021
Светодиодная линейка на алюминиевой печатной плате DILSYS-LED-LINE		Кратность резки: 5 см Мощность: 20 Вт/м 30 Вт/м 40 Вт/м CRI: 80	DILSYS-LED-LINE-30W -CCT-CRI-L	Светодиодная линейка на алюминиевой печатной плате, мощность 30 Вт/м	1083
		Цветовая температура: 2700К 3000К 3500К 4000К 5000К Напряжение питания: DC 24B	DILSYS-LED-LINE-40W -CCT-CRI-L	Светодиодная линейка на алюминиевой печатной плате, мощность 40 Вт/м	1237
Светодиодная лента 9 Вт/м	SAN WEST OF	Светодиодная лента Ширина: В им. Кратность резки: 5 см. Мощность: 9 8т/м 120 светодиодов / метр СRI: 80 90 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 6000К Напряжение питания: —248	LED-STRIPE-9W-24V-120 -CCT-CRI-L	Светодиодная лента	504
Светоднодная лента 9 Вт/ы	Section of	Светодиодная лента Ширина: 5 км Кративсть рези: 5 см Мациость: 9 кт/м 120 светодиодов / метр Сл: 80 190 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 6000К Напряжение питания: —248	LED-STRIPE-T-9W-24V-120-CCT-CRI-L	Светодиодняя лента	570
Светоднодная лента 13 Вт/м	Carried Street	Светодиодная лента Ширина: 10 мм Кратность реаки: 3,5 см Мощность: 13 бт/м 168 светодиодов / метр Сл: 80 190 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 6000К Направмение питания: — 248	LED-STRIPE-13W-24V-168 -CCT-CRI-L	Светодиодная лента	703
Светоднодная лента 16 Вт/м		Светодиодная лента Ширина: 10 мм Кратность реаки: 2,5 см Мощность: 16 Бт/м 240 светоднодов / метр СВ: 80 30 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 6000К Мапряжение питания: —248	LED-STRIPE-16W-24V-240-CCT-CRI-L	Светодиодная лента	810
Светодиодная лента 9 Вт/м IP65	AND LISTED BY	Влагозащищенная светодиодная лента Ширина: 10 мм Мошность: 9 Бт/м Степень влагозащиты: IP65 120 светодирафов / метр СRI: 80 90 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К 6000К Напряжение питания: —248	LED-STRIPE-IP65-9W-24V-120 -CCT-CRI-L	Лента влагозащищенная в силиконе, крепление на скобах	523
Светодиодмая лента RGB	W. E. L.	Светодиодная лента RCB Ширина: 10 мм Мошность: 14-к Вт/м бо светодиодов/м Напряжение питания: — 24B Тип светодиодов: 5050	LED-STRIPE-RGB-14,4W-24V-60-CCT-CRI-L	Лента цветная	490

Светодиодная лента RCBW	While Hills Land	Светодиодная лента RGBW Ширина: 10 мм Кротность резин: 10 см Моцность: 12 Вт/м 60 светодиодов/м Цветовая температура: 3000К 4000К Напряжение питания: —248 Тип светодиодов: 5050	LED-STRIPE-RGBW-12W-24V-60-CCT-CRI-L	Лента цветная + теплый белый 3000К или белый 4000К	864
Светодиодная лента TW	W. L. H. L.	Светодиодная лента ТW Ширина: 10 мм Мощность: 144. Вт/м Цветовая температура: 3000К, 6000К 60 светодиодов/м Напряжение питания: DC 24B Тип светодиодов: 5050	LED-STRIPE-TW-12W-24V-60-CCT-CRI-L	Двухцветная светодиодная лента на теплопроводящем скотче, мощность 14,4 Bt/м	702
Светодиодная лента IP44	ISE II LITTLE	Влагозащищенная светоднодная лента Ширина: 10 мм Мощность: 10 Вт/м Сетенень влагозащиты: 1Р44 СВІ: 80 190 ССТ: 2700К (3000К 4000К 6000К Напряженне питания: —128 —248 60 светодиодов / метр	LED-STRIPE-IP44-14W-Us-60 -CCT-CRI-L	Лента влагозащищенная на липком слое	604
Светодиодная лента змейка	W. S. H. S. S. HERLES.	Севтодиодная лента змейка Ширина: В мм Мощность: 10 Вт/м Сл: 90 Цевтовая температура: 2700К 3000К 4000К 6000К Напряжение питания: —248 120 светодиодов / метр	LED-STRIPE-FLEX-10W-24V-120-CCT-CRI-L	Светодиодная лента змейка для зеркал, закарнизной и декоративной подсветки на радиусе	669
Светодиодная лента СОВ		Светодиодная лента СОВ Ширииз: 10 мм Мощность: 11 В7/м СЯ: 90 Цветовая температура: 2700К 3000К 4000К Напряжение питания: — 24В	LED-STRIPE-11W-24V-COB-CCT-CRI-L	Светодиодная лента без точек	918
Светодиодная лента COB RGB		Севтодиодная лента COB RGB Ширина: 10 мм Машность: 11 Вг/м CRI: 90 Напряжение питания: —24В	LED-STRIPE-RGB-11W-24V-COB-CCT-CRI-L	Светодиодная лента без точек цветная	1460
Светодиодная лента COB RGBW		Светодиодная лента COB RGBW Ширина - 12 мм ССЯ: 90 Напряжение питания: —24B	LED-STRIPE-RGBW-11W-24V-COB-CCT-CRI-L	Светодиодная лента без точек цветная с белым	2001

Светодиодная лента COB RGBWW	Светодиодная лента COB RGBWW Ширина: 12 мм СВ: 90 Напряжение питания: —24В	LED-STRIPE-RCBWW-TIW-24V-COB-CCT-CRI-L	Светодиодная лента без точек цветная с диммируемой цветовой температурой	2184
Силиконовый шнур со светодиодной лентой	Силиконовый шнур со светоднодной лентой Диаматр 26 мм Длимат 1000 мм Мощность: 22 87/м	SILICONE-D26-22W-CCT-CRI-L	Силиконовый шнур со светодиодной лентой без точек	6521
	CRI: 90 Напряжение питания: —24B	SILICONE-D26-22W-RGB-COB-CCT-CRI-L	Силиконовый шнур с цветной светодиодной лентой без точек	7062
SKYLINE крепление	SKYLINE-T Систем вреплений для гибкого профиля со светодиодной ленты Цвет черный Фиксирует светодиодную ленту в свободном пространстве между двума стенами.	SKYLINE-T	Система креплений для гибкого профиля SKYLINE	6614
Гибкий профиль со светодиодной лентой	Гибкий профиль со светодиодной лентой Ширина 21 мм Длина 1000 мм	SKYLINE-1TW-COBCCT-CRI-L	Гибкий профиль со светодиодной лентой	1501
SKYLINE	Мощность СОВ ленты: 11 Вт/м СЯ: 90 Нопряжение питания: —248 Елок питания не входит в стоимость	SKYLINE-TIW-RGB-COB-CCT-CRI-L	Гибкий профиль с цветной светодиодной лентой	1880

Профиль для светодиодной ленты

НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	PA3MEP	ХАРАКТЕРИСТИКИ	АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА РОЗНИЦА С НДС, РУБ.
		8	PR-LINE-0809	PR-LINE-0809-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд длина 1 метр	358
PR-LINE-0809		0 6	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш9 х В9 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-0809-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд. ДЛИНА 2 МЕТРА	716
			Цает: алюминий покраска по RAL (цену уточнайте)	PR-LINE-0809-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина з метра	1074
		9,5	PR-LINE-1010	PR-LINE-1010-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 1 метр	345
PR-LINE-1010	C	2 8,5	Аломиниевый накладной профиль (заглушки, рассенватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш9.5 x BIO мм Длина: 1000 2000 3000 мм Цвет: аломиний покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-1010-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	686
		<u> </u>	цент: апоминии (покравка по как (цену угочнице)	PR-LINE-1010-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	1026
		9,5	Р. L.INE-1013 Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш95 x В12,7 мм Длина: 1000 2000 3000 мм Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-1013-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА I МЕТР	350
PR-LINE-1013		8,4		PR-LINE-1013-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	695
				PR-LINE-1013-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	1044
		13,2	PR-LINE-1307	PR-LINE-1307-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА I МЕТР	372
PR-LINE-1307			Длина : 1000 2000 3000 мм Длина : 1000 2000 3000 мм Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-1307-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	738
		10		PR-LINE-1307-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	1109
		14,3	PR-LINE-1407	PR-LINE-1407-IM	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	354
PR-LINE-1407		0 12,9	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассенватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш14,3х 86,9 мм Длина: 1000 2000 3000 мм Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-1407-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	708
		A	quer, autominini i itolipaca i io roce (qeny yromini le)	PR-LINE-1407-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	1061
		14.2	PR-LINE-1409	PR-LINE-1409-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд , ДЛИНА 1 МЕТР	345
PR-LINE-1409		13.2	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассенватель, крепеж в комплекте) Размер: ШИ42х ВВ.5 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-1409-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	686
		ω <u>† </u>	Цает : апюминий (покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-1409-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина з метра	1026

		15,5	PR-LINE-1506	PR-LINE-1506-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 1 метр	411
PR-LINE-1506		6,7	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш15 x 86 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-1506-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	817
		11,9	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-1506-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина з метра	1227
		14,2	PR-LINE-1414	PR-LINE-1414-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 1 метр	786
PR-LINE-1414		₹ 13 ±	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: ШП4 x B14 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-1414-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	1568
		<u> </u>	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-1414-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина з метра	2354
		17	PR-LINE-1707	PR-LINE-1707-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	599
PR-LINE-1707		12	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш/7 x B7 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-1707-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	1197
		1 1	вет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-1707-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	1790
		17	РR-LINE-1712 Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: ШТ × В12 мм Длина: 1000 2000 3000 мм Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточнайте)	PR-LINE-1712-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 1 метр	651
PR-LINE-1712		2 11,8		PR-LINE-1712-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	1301
		<u> </u>		PR-LINE-1712-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	1952
		17,3	PR-LINE-1715 Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш17.3 x814,5 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-1715-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	725
PR-LINE-1715		9		PR-LINE-1715-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	1446
		12,7	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-1715-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	2166
			PR-LINE-1804	PR-LINE-1804-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	642
PR-LINE-1804		14.2	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж комплекте) Размер: Ш18 х84,4 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-1804-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд , ДЛИНА 2 МЕТРА	1280
	1.	10	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-1804-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	1921
		19,2	PR-LINE-1913	PR-LINE-1913-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 1 метр	708
PR-LINE-1913		ω 16,6	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш19.2 xB12,8 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-1913-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	1411
	9		Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-1913-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина з метра	2118
		20	PR-LINE-2010	PR-LINE-2010-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	673
PR-LINE-2010	1	9 18	Алюминневый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш20 х810 мм Длика: 1000 (2000) (3000 мм	PR-LINE-2010-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	1345
			Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-2010-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	2017

		20	PR-LINE-2015	PR-LINE-2015-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	708
PR-LINE-2015		18.84	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш20 x B15 мм	PR-LINE-2015-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд. ДЛИНА 2 МЕТРА	1411
		18,84	Длина: 1000 2000 3000 мм Цает: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-2015-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд. ДЛИНА 3 МЕТРА	1411 2118 725 1446 2166 1131 2258 3384 638 1271 1904 773 1542 2310 909
		19,6	PR-LINE-2020	PR-LINE-2020-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	725
PR-LINE-2020		02	Алюминиваый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш20 x B20 мм Длика: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-2020-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	1446
		18,5	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-2020-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	2166
		21.3	PR-LINE-2126	PR-LINE-2126-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	1131
PR-LINE-2126		9:52	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш213 x B256 мм Длика: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-2126-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	2258
		, III	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-2126-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	3384
		22,8	PR-LINE-2310 Алюминичевый накладной профиль (заглушки, рассенватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш2,8 x B9,6 мм Длина: 0000 2000 3000 мм	PR-LINE-2310-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	638
PR-LINE-2310	6	φ 21,2		PR-LINE-2310-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	1271
	*		Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-2310-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	
		23	PR-LINE-2320 Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассенватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш235820мм	PR-LINE-2320-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	773
PR-LINE-2320		02		PR-LINE-2320-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	1542
		20,6	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-2320-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	2310
		23	PR-LINE-2327 Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш23xB26,7мм Дляна: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-2327-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд , ДЛИНА 1 МЕТР	909
PR-LINE-2327		19,8 9		PR-LINE-2327-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	1812
			Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-2327-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	2716
		26	PR-LINE-2623	PR-LINE-2623-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	2144
PR-LINE-2623		n 23	Алюминивевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш26 к B23 мм Длика: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-2623-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	2681
		1 - 1 - 1	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-2623-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	4021
		26	PR-LINE-2626	PR-LINE-2626-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	2493
PR-LINE-2626		97 24,4	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш26 x B26 мм Длика: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-2626-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	2581
		1	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-2626-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	3873

		29,4	PR-LINE-2910	PR-LINE-2910-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	939
PR-LINE-2910		0 27.4	Алюминивавый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш29,4к 89,9 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-2910-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	1878
		σ , - 27,+	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-2910-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	2816
		29,6	PR-LINE-3020	PR-LINE-3020-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	1040
PR-LINE-3020	9	27,3	Алюминивавый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш29,6к В19,7 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-3020-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	2074
		1 2 3	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-3020-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	A 1878 A 2816 1040 A 2074 A 3109 11332 A 2659 A 3986 no sanpocy A no sanpocy A 5628 2729 A 5457 A 8186 2829 A 5654 A 8483 3017
		30	PR-LINE-3030	PR-LINE-3030-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	1332
PR-LINE-3030	111	8 26.1 3	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: ШЗОх ВЗОмм Длика: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-3030-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	2659
		<u> </u>	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-3030-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	3986
		32,5	PR-LINE-3370 Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш33 х Р70 мм Длина: 1000 2000 3000 мм Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-3370-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	по запросу
PR-LINE-3370	one .	2		PR-LINE-3370-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	по запросу
		وجع		PR-LINE-3370-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	по запросу
		35	35 PR-LINE-3520	PR-LINE-3520-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	1878
PR-LINE-3520		00 1 27 T	Алюминиевыи накладнои профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш35 x B20 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	20 мм PR-LINE-3520-2M Алюминиевыи накладнои профиль для сви	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	3755
		<u> </u>	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-3520-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	5628
		35	PR-LINE-3535	PR-LINE-3535-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	2729
PR-LINE-3535		φ ς 25,4 γ	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: ШЗ5 к 835 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-3535-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	5457
		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-3535-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	8186
		35	PR-LINE-3566	PR-LINE-3566-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	2829
PR-LINE-3566		9	Алюминивавый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш35 x B66 Длима: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-3566-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	5654
			Цает: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-3566-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	8483
		35	PR-LINE-3574	PR-LINE-3574-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	3017
PR-LINE-3574		25.8	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш35x В74 Длима: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-3574-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	6034
+ + +	++++		Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-3574-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	9050

## 14 Carbon Part P							
Market M			40	PR-LINE-4030	PR-LINE-4030-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	2515
### ACCUPATION AND AC	PR-LINE-4030		B -24,8	для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш40 x B30 мм	PR-LINE-4030-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	5030
## ACCOUNT PART COLUMN P			\ \ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		PR-LINE-4030-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	7544
### ALAS CASO AND A CONTRIBUTION OF THE PARTY OF THE PART			42		PR-LINE-4250-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	3554
### ALLE CASO NA CASCALLAND AND ALLE CASO NA CASCALLAND AND ALLE CASO NA CASCALLAND AND ALLE CASCALLAND AN	PR-LINE-4250		<u> </u>	для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш42 x B50 мм	PR-LINE-4250-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	7103
## ALE COSTS ##			,		PR-LINE-4250-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	10657
### ALE CASE AND ### ALE CASE			50	PR-LINE-5020	PR-LINE-5020-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	2345
Part Section Part Part Section Part Part Section Part Part Part Section Part Part Part Section Part	PR-LINE-5020			для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш50 x B20 мм	PR-LINE-5020-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	4689
PALINE 5015 PALIN					PR-LINE-5020-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	7033
Part			50	PR-LINE-5035 Алюминиевый накладной профилы (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш50 x 835 мм	PR-LINE-5035-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА I МЕТР	3096
PALINE 5075	PR-LINE-5035		<u>لم- "" - ما</u>		PR-LINE-5035-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	6187
PR.LINE 5000 PR.LINE 5000 PR.LINE 5000 PR.LINE 5000-1M Anconsequence in separation de consequence in produces, particular services, speniors Annual 2 plans, Affinish a INST Anconsequence in separation in consequence			, <u> </u>		PR-LINE-5035-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	9282
PALINE-5070 PALIN			37,2	PR-LINE-5050 Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: ШSO x BSO мм	PR-LINE-5050-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА I МЕТР	3340
PALINE-5070 PALIN	PR-LINE-5050				PR-LINE-5050-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	8164
PR-LINE-5070 PR-LINE-5070 PR-LINE-5070 Annowmensative intercapacies in products part certoprograds in products part part part part part part part part					PR-LINE-5050-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	12242
Ре-LINE-5070 — 2			50	PR-LINE-5070 Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж Резыкрет ШБО х 270 мм Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладной профиль для светодиоди Резыкрет ШБО х 270 мм Алюминиевый накладной профиль для светодиоди для светоди д	PR-LINE-5070-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	4362
Двет: апоминий покраска по ВАL (цену уточнейто) РР-LINE-5070-3M Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА 33075	PR-LINE-5070		hi		Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	8719	
PR-LINE-5075 AnowurineBuik накладной профиль (зоглушки, рассенватель, крепеж для искладной профиль (зоглушки, рассенватель, крепеж для искладной профиль (дену уточняйте) PR-LINE-5075-1M AnowurineBuik накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА 11447 PR-LINE-5075 AnowurineBuik накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА PR-LINE-5075-2M AnowurineBuik накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА 17770 PR-LINE-5032 PR-LINE-5032-1M AnowurineBuik накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР 3318 PR-LINE-5532 AnowurineBuik накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР 9R-LINE-5532-1M AnowurineBuik накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР 3318 PR-LINE-5532 AnowurineBuik накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 2 PR-LINE-5532-2M AnowurineBuik накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 2 6632 PR-LINE-5532 AnowurineBuik накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 2 6632 AnowurineBuik накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 3					PR-LINE-5070-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	13075
PR-LINE-5075 Дала макладного монтажа в комплекте) Размер: ШS 5 875 мм Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА 114.47 PR-LINE-5075 Дала макладного монтажа в комплекте) Размер: ШS 5 832 мм Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 1 МЕТРА 17770 PR-LINE-5532 Размер: ШS 5 832 мм Размер: ШS 5 832 мм Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 2 метра 3318 PR-LINE-5532 Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 2 метра Размер: ШS 5 832 мм Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 2 метра 6632 Имет: апоминий покраска по RAL (цену уточняйте) Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 3 Размер: ШS 5 832 мм Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 3 Размер: ШS 5 832 мм Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 3 Размер: ШS 5 832 мм Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 3 Размер: ШS 5 832 мм Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 3 Размер: ШS 5 832 мм Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 3 Размер: ШS 5 832 мм Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 3 Размер: ШS 5 832 мм Алюминие					PR-LINE-5075-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	5724
### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий покраска по RAL (цену уточняйте) ### Димент об раст а поминий	PR-LINE-5075	damah	\/	для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш50 x B75 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-5075-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	11447
PR-LINE-5532 PR-LINE-5532 PR-L			الحسط		PR-LINE-5075-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	17170
РR-LINE-5532 Поминичевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 2 добаза поминий покраска по RAL (цену уточняйте)			55		PR-LINE-5532-IM	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, длина і метр	3318
цвет: алюминии покраска по кла. (цену уточняите) Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 3	PR-LINE-5532		`	для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш55 x B32 мм	PR-LINE-5532-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	6632
			Tr 3 15 31 5 3	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-5532-3M		9945

		55	PR-LINE-5550	PR-LINE-5550-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, Длина і метр	4929
PR-LINE-5550		05 27 37	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш55x B50 мм	PR-LINE-5550-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	9854
			Длина: 1000 3000 3000 мм Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-5550-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	
		55	PR-LINE-5575	PR-LINE-5575-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, длина і метр	4820
PR-LINE-5575		39	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш55 x B75 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-5575-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	9635
		47.7	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-5575-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	14451
		65	PR-LINE-6575	PR-LINE-6575-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, длина і метр	5082
PR-LINE-6575		2 50 T	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш65 x B75 мм Длинг: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-6575-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	10159
		,	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-6575-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	15236
		70 55	PR-LINE-7090 Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш70 x 890 мм Длине: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-7090-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, длина 1 метр	5095
PR-LINE-7090		8 8		PR-LINE-7090-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	10190
			Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-7090-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	15280
		70	PR-LINE-7035 Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассемватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш76 к 1835 Длина: 1000 (2000 3000 мм	PR-LINE-7035-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, длина 1 метр	3659
PR-LINE-7035				PR-LINE-7035-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	7317
		110000	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-7035-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, длина 3 МЕТРА	10976
		75	PR-LINE-7520	PR-LINE-7520-IM	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, длина і метр	13486
PR-LINE-7520		65.8	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш75x B20 Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-7520-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	21073
			Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-7520-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, длина 3 МЕТРА	40448
		76.2	PR-LINE-7635 Алюминиевый накладной профиль (затлушки, рассеиватель, крепеж	PR-LINE-7635-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	3436
PR-LINE-7635	+	Ω Ε 54.4	для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш76.2x B35 Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-7635-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, длина 2 МЕТРА	6872
		<u> </u>	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-7635-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, длина 3 МЕТРА	10308
		76	PR-LINE-7676	PR-LINE-7676-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, длина 1 метр	5292
PR-LINE-7676		202	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Што к Вб ким Длина: 1000 2000 3000 мм Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-7676-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, длина 2 МЕТРА	10583
				PR-LINE-7676-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, длина з МЕТРА	15869

		79.6	79.6 PR-LINE-803S	PR-LINE-8035-IM	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА I МЕТР	4047
PR-LINE-8035		84 55	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш80 x B35мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-8035-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	8090
		<u> </u>	Цвет : алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-8035-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	12133
		102	PR-LINE-10235	PR-LINE-10235-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, ДЛИНА I МЕТР	4868
PR-LINE-10235		80	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш102 к B35 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-10235-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	9736
			Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-10235-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	14603
		102	PR-LINE-10270	PR-LINE-10270-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	6108
PR-LINE-10270		28	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш102 к В70 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-10270-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	12211
		1	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-10270-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	18319
		120	PR-LINE-12050	PR-LINE-12050-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	14603 TP 6108 12211 18319 TP 6841 TP 13682 TP 20523 TP 7103 14206 21309
PR-LINE-12050		8 2 30.2	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш120 х В50 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-12050-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, ДЛИНА 2 МЕТР	13682
			Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-12050-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, ДЛИНА 3 МЕТР	20523
		- 850	PR-LINE-15050	PR-LINE-15050-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, ДЛИНА I МЕТР	7103
PR-LINE-15050		8 25	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш150 x B50 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-15050-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	14206
			Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-15050-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	21309
		190	PR-LINE-18050 Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж	PR-LINE-18050-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	9072
PR-LINE-18050		N 154	для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш180 x B50 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-18050-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	18140
			Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-18050-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	27207
		,200	PR-LINE-20050	PR-LINE-20050-IM	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, ДЛИНА I МЕТР	9531
PR-LINE-20050		3 24 274	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: UI200 x B50 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-20050-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, длина 2 МЕТРА	19056
			Цвет : алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-20050-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, длина з МЕТРА	28582
		11, 2	PR-LINE-0809 Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки, рассеиватель,	PR-LINE-R-0809-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	345
PR-LINE-R-0809		5, 6	крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш8 x B9 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-0809-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд. ДЛИНА 2 МЕТРА	686
	1	-,-	Цвет : алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-0809-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	1026

		16	PR-LINE-R-1010	PR-LINE-R-1010-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряда, длина 1 метр	354
PR-LINE-R-1010		9.5	Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: Ш95 x B10 мм Длика: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-1010-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	708
		≅ <u>8.5</u>	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-1010-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	708 1061 433 861 1288 917 1830 2746 594 1184 1777 869 1738 2607 524 1044 1563 869 1738
		13, 5	PR-LINE-R-1013 Апоминиевый встраиваемый профиль (заглушки, рассеиватель.	PR-LINE-R-1013-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	433
PR-LINE-R-1013			Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж для накладного монтажа в комплекте) Размер: ШПО х ВТЗ мм Длима: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-1013-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд. ДЛИНА 2 МЕТРА	861
	*		Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-1013-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд. ДЛИНА 3 МЕТРА	1288
		24,2	PR-LINE-R-1314 Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки,	PR-LINE-R-1314-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд , длина 1 метр	917
PR-LINE-R-1314		14,3	лікминивави встранваемви профиль (заптушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш13х В14 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-1314-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 2 метра	1830
		12,6	Длина: 1000 2000 3000 мм Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-1314-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 3 метра	2746
		19		PR-LINE-R-1409-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд , длина 1 метр	594
PR-LINE-R-1409	*/	14,2	Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш142х В9,4 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-1409-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 2 метра	1184
		<u>த்</u> 13,2	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-1409-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 3 метра	1777
		23,7	PR-LINE-R-1712	PR-LINE-R-1712-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 1 метр	869
PR-LINE-R-1712		is 3 12,4	Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш17X В12 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-1712-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 2 метра	1738
			Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-1712-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 3 метра	2607
		21,5		PR-LINE-R-1506-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 1 метр	524
PR-LINE-R-1506		0, 71,9	PR-LINE-R-1506 Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-1506-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 2 метра	1044
		11,9		PR-LINE-R-1506-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 3 метра	1563
		23,6	PR-LINE-R-177	PR-LINE-R-177-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 1 метр	869
PR-LINE-R-177		12	Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш17х В7 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-177-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	1738
		17	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-177-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 3 метра	2607
		25,7	PR-LINE-R-187	PR-LINE-R-187-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 1 метр	852
PR-LINE-R-187		12,6	Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш18х В7 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-187-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	1699
		17,4	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-187-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	2550

		25,2	PR-LINE-R-1715 Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки,	PR-LINE-R-1715-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	760
PR-LINE-R-1715		ις ·	рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш17,3x В14,5 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-1715-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	1520
		12,5	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-1715-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	2279
		32	PR-LINE-R-2015 Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки,	PR-LINE-R-2015-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 1 метр	734
PR-LINE-R-2015		18,8	ллюминиевый встраиваемый профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш20x В15 мм Длика: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-2015-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	1467
		<u> </u>	Цвет : алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-2015-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	2196
		29,6	PR-LINE-R-2015 Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки.	PR-LINE-R-2020-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 1 метр	751
PR-LINE-R-2015		ຄື [18,5]	ллюминиевый встраиваемый профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш20x B15 мм Длика: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-2020-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 2 метра	1498
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-2020-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 3 метра	2244
		30	PR-LINE-R-239	PR-LINE-R-239-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 1 метр	948
PR-LINE-R-239		φ σ 21,2	Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш23х В9 мм Длика: 1000 [2000] 3000 мм	PR-LINE-R-239-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 2 метра	1891
		23,3	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-239-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 3 метра	2838
		30 23	PR-LINE-R-2320 Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте)	PR-LINE-R-2320-IM	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 1 метр	847
PR-LINE-R-2320				PR-LINE-R-2320-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	1690
		20,6	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-2320-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА З МЕТРА	2533
		36	PR-LINE-R-2327	PR-LINE-R-2327-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 1 метр	1057
PR-LINE-R-2327		19.8	Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш23х В26,7 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-2327-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	2113
		<u> </u>	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-2327-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	3166
		37.4	PR-LINE-R-3012 Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки,	PR-LINE-R-3012-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	913
PR-LINE-R-3012		27.7	рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: ШЗОх В12 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-3012-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	1821
		[- 27.7 -]	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-3012-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	2729
		42,7 29,5	PR-LINE-R-3020	PR-LINE-R-3020-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	1275
PR-LINE-R-3020		27,3	Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш30 x B20 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-3020-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	2546
		, ,	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-3020-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	3820

PR-LINE-R-3520-IM	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 1 метр	1127
PR-LINE-R-3520 35 —————————————————————————————————	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	2253
цеет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте) PR-LINE-R-3520-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 3 метра	3379
45 32,2 PR-LINE-R-4530 Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки,	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 1 метр	по запросу
PR-LINE-R-4530 PR-LINE-R-4530 PR-LINE-R-4530 MM Длина: 1000 2000 3000 MM	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 2 мЕТРА	по запросу
Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте) PR-LINE-R-4530-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	по запросу
50,4 PR-LINE-R-3535 Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки,	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	5248
PR-LINE-R-3535 PR-LINE-R-3535-2M Partine Partine	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	2253 3379 no sanpocy no sanpocy 5248 5685 8527 2017 4034 6051 2061 4122 6182 2843 5685
	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 3 метра	8527
—————————————————————————————————————	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 1 метр	2017
PR-LINE-R-4035 D	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 2 метра	4034
цвет: апоминий покраска по RAL (цену уточняйте) PR-LINE-R-4035-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 3 метра	6051
- 65 - 50 - Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки,	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 1 метр	2061
PR-LINE-R-5020 41.6 PR-LINE-R-5020 PR-LINE-R-5020 PR-LINE-R-5020-2M Annual: 1000 2000 3000 MM	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 2 метра	4122
Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте) PR-LINE-R-5020-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 3 метра	6182
64 PR-LINE-R-5035 Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки,	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 1 МЕТР	2843
PR-LINE-R-5035 PR-LINE-R-5035 PR-LINE-R-5035 PR-LINE-R-5035-2M PR-LINE-R-5035-2M PR-LINE-R-5035-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 2 метра	5685
Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте) PR-LINE-R-5035-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 3 метра	8527
PR-LINE-R-5413 Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки,	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 1 МЕТР	2345
PR-LINE-R-5413 PR-LINE-R-5413 PR-LINE-R-5413 PR-LINE-R-5413-2M Aлюминиевыи встраиваемыи профиль (заглушки, рассеиватель, крележ в комплекте) Paskep: Ш54x B13 мм Длиаг: 1000 2000 3000 мм	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	4685
Ч	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	7025
70 PR-LINE-R-5532 Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки,	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	3318
PR-LINE-R-5532 PR-LINE-R-5532 PR-LINE-R-5532-2M PR-LINE-R-5532-2M PR-LINE-R-5532-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	6632
Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте) PR-LINE-R-5532-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 3 метра	9945

		70	PR-LINE-R-5575 Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки,	PR-LINE-R-5575-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, Длина 1 МЕТР	4990
PR-LINE-R-5575		82	Алюминиевым встранваемым профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш55 x 875 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-5575-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 2 метра	9980
		بست	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-5575-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 3 метра	4990 9980 14970 3772 7544
	PR-LINE-R-6035	- 75 - 60	PR-LINE-R-6035	PR-LINE-R-6035-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, Длина 1 МЕТР	3772
PR-LINE-R-6035		ις <u>53,9</u> ε	Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш60 x B35 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-6035-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 2 метра	7544
			Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-6035-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 3 метра	14970 14970 3772 7544 11316 3476 6951 10421 3790 7579 11369 11238 16852 5030 10059 15084 5161 10321
		90	PR-LINE-R-7520	PR-LINE-R-7520-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, Длина 1 МЕТР	3476
PR-LINE-R-7520		75 65.8	Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш75x B20 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-7520-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 2 метра	6951
			Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-7520-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 3 метра	10421
		91,4	PR-LINE-R-7635	PR-LINE-R-7635-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина і метр	3790
PR-LINE-R-7635		\$ 54	Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш76 x B35 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-7635-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 2 метра	7579
		L ~ -	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-7635-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 3 метра	11369
		92	PR-LINE-R-7676	PR-LINE-R-7676-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина і метр	5619
PR-LINE-R-7676		27	Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш76 x B76 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-7676-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 2 метра	11238
		76	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-7676-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 3 метра	16852
		705	PR-LINE-R-9035 Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки,	PR-LINE-R-9035-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 1 метр	5030
PR-LINE-R-9035		25 - 75 - 75	рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш90 x B35 Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-9035-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	10059
			Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-9035-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 3 метра	15084
		M.	PR-LINE-R-10235 Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки,	PR-LINE-R-10235-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, длина 1 метр	5161
PR-LINE-R-10235			лікоминивам встронавамы профиль (заглушки, рассемаєть, крепеж в комплекте) Размер: Ш102 x 835 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-R-10235-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, длина 2 метра	10321
			Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-R-10235-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, длина 3 метра	15477
			PR-LINE-4542 Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки,	PR-LINE-4542-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 1 метр	2458
PR-LINE-4542		34,6	рассеиватель, крепеж в комплекте)	PR-LINE-4542-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	4912
	. 45	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-4542-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 3 метра	7365	

			PR-LINE-DA-4542 Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки,	PR-LINE-DA-4542-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	2480
PR-LINE-DA-4542		34,6	алюминиевым астраиваемым профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш45 x В42 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-DA-4542-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 2 метра	4955
	e c	45	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-DA-10235-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 3 метра	7431
			PR-LINE-4070 Алюминиевый встраиваемый профиль (заглушки,	PR-LINE-4070-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 1 метр	3039
PR-LINE-4070		31,8	Алюминиевыи встраиваемым профиль (заглушки, рассеивать, крепеж в комплекте) Размер: Ш40 x B70 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-4070-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	6073
		40	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-4070-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль для светодиодной ленты в 2 ряда, длина 3 метра	9107
			PR-LINE-A-1616+A Алюминиевый угловой профиль (заглушки, рассеиватель,	PR-LINE-A-1616+A-1M	Алюминиевый угловой профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 1 МЕТР	651
PR-LINE-A-1616+A		65,5	живминивави уповой профиль (заплушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: ШТS x BTS мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-A-1616+A-2M	Алюминиевый угловой профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	1301
		15,5	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-A-1616+A-3M	Алюминиевый угловой профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	1952
		5	PR-LINE-A-1616+R Алюминиевый угловой профиль (заглушки, рассеиватель,	PR-LINE-A-1616+R-1M	Алюминиевый угловой профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 1 МЕТР	695
PR-LINE-A-1616+R		102 5.21	жисминивавы утловой профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш15 x B15 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-A-1616+R-2M	Алюминиевый угловой профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	1389
		15,5	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-A-1616+R-3M	Алюминиевый угловой профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	2083
			PR-LINE-A-1818 Алюминиевый угловой профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте)	PR-LINE-A-1818-1M	Алюминиевый угловой профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	882
PR-LINE-A-1818		25 2		PR-LINE-A-1818-2M	Алюминиевый угловой профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	1764
		18	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-A-1818-3M	Алюминиевый угловой профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	2646
			PR-LINE-A-3030	PR-LINE-A-3030-1M	Алюминиевый угловой профиль для светодиодной ленты в 1-2 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	1175
PR-LINE-A-3030		20,5	Алюминиевый угловой профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш29 x B29 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-A-3030-2M	Алюминиевый угловой профиль для светодиодной ленты в 1-2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	2349
		29,7	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-A-3030-3M	Алюминиевый угловой профиль для светодиодной ленты в 1-2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	3524
		10	PR-LINE-D30 Алюминиевый профиль для светодиодной ленты (рассеиватель,	PR-LINE-D30-1M	Алюминиевый профиль для светодиодной ленты в 1-2 ряда, длина 1 метр	1389
PR-LINE-D30		φ30 18,9	Алюминиевыи профиль для светодиоднои ленты (рассеиватель, заглушки в комплекте) Размер: «30 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-D30-2M	Алюминиевый профиль для светодиодной ленты в 1-2 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	2773
		₹">	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-D30-3M	Алюминиевый профиль для светодиодной ленты в 1-2 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	4157
		30.5 \$60	PR-LINE-D60 Алюминиевый профиль для светодиодной ленты (рассеиватель,	PR-LINE-D60-1M	Алюминиевый профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 1 МЕТР	3187
PR-LINE-D60		30,5	- Аліоминиевый профиль для светодиодной ленты (рассеиватель, заглушки в комплекте) Размер: 960 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-D60-2M	Алюминиевый профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	6370
			Длина: 1000 2000 3000 мм Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-D60-3M	Алюминиевый профиль для светодиодной ленты в 2-3 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	9552
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

		\$120_	PR-LINE-DIZO	PR-LINE-D120-1M	Алюминиевый профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, длина 1 метр	9242
PR-LINE-D120		60,1	Алюминиевый профиль для светодиодной ленты (рассеиватель, заглушки в комплекте) Размер: e120 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-D120-2M	Алюминиевый профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, ДЛИНА 2 МЕТРА	18480
			Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-D120-3M	Алюминиевый профиль для светодиодной ленты в 2-4 ряда, ДЛИНА 3 МЕТРА	27722
		12,5	PR-LINE-D-1542 Алюминиевый настенный профиль для светодиодной ленты	PR-LINE-D-1542-1M	Алюминиевый настенный профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	1764
PR-LINE-D-1542		C4 C	Алюминиевым настенным профиль для светодиодном ленты (рассеиватель, заглушки в комплекте) Размер: ШТS x 842 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-D-1542-2M	Алюминиевый настенный профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	3528
		, ~	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-D-1542-3M	Алюминиевый настенный профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	18480 27722 1764 3528 5292 1961 3921 5881 4755 9504 14254 9452 18904 34703 1157 bi 2314 bi 3471 1275
		12,5	PR-LINE-D-1550 Алюминиевый настенный профиль для светодиодной ленты	PR-LINE-D-1550-1M	Алюминиевый настенный профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	1961
PR-LINE-D-1550		<i>§</i>	Длиманиевыи настенный профиль для светодиодной ленты (рассеиватель, заглушки в комплекте) Размер: ШIS x B50 мм Длима: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-D-1550-2M	Алюминиевый настенный профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	3921
		12,5	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-D-1550-3M	Алюминиевый настенный профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	5881
		ir 1	PR-LINE-D-4290 Алюминиевый настенный профиль для светодиодной ленты	PR-LINE-D-4290-1M	Алюминиевый настенный профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	4755
PR-LINE-D-4290		\$ B	Длиманиевыи настенный профиль для светодиодной ленты (рассеиватель, заглушки в комплекте) Размер: Ш42 x B90 мм Длима: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-D-4290-2M	Алюминиевый настенный профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	9504
		_ 90 _	Цвет: алюминий покраска по RAL (цену уточняйте)	PR-LINE-D-4290-3M	Алюминиевый настенный профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	14254
		12,2 ¢16	\$76 PR-LASER-75	PR-LASER-75-1M	Алюминиевый подвесной профиль с рассеивателем-трубкой для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	9452
PR-LASER-75			Алюминиевый профиль для светодиодной ленты с рассеивателем-трубкой (заглушки в комплекте) Размер: «75 мм	PR-LASER-75-2M	Алюминиевый подвесной профиль с рассеивателем-трубкой для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	
			Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LASER-75-3M	Алюминиевый подвесной профиль с рассеивателем-трубкой для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	34703
			PR-LINE-FL-1013-E Алюминиевый профиль	PR-LINE-FL-1013-E-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 1 метр	1157
PR-LINE-FL-1013-E	4545	32	Монтаж: встраиваемый в потолок из ГКЛ под шпаклевку Размер: Ш15 x B42 мм Длика: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-FL-1013-E-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 1 метр	34703 bl 1157 bl 2314
		-	Цвет: алюминий	PR-LINE-FL-1013-E-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 1 метр	3471
			PR-LINE-FL-1013-ОС Алюминиевый профиль	PR-LINE-FL-1013-OC-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для внешних углов для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	1275
PR-LINE-FL-1013-OC	EIKIKIK	2,6	Алюминиевый профиль Монтаж: встраиваемый в потолок из ГКЛ под шпаклевку Размер: Ш15 x B42 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-FL-1013-OC-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для внешних углов для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	2550
		39	Цвет: алюминий	PR-LINE-FL-1013-OC-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для внешних углов для светодиодной ленты в 1 ряд , ДЛИНА 3 МЕТРА	3825
	12/2/2/0		PR-LINE-FL-1013-IC	PR-LINE-FL-1013-IC-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для внутренних углов для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 1 метр	1275
PR-LINE-FL-1013-IC		3,6	Алюминиевый профиль Монтак: встраиваемый в потолок из ГКЛ под шпаклевку Размер: Ш15 x 842 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-FL-1013-IC-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для внутренних углов для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	2550
		12,2	Цвет: алюминий	PR-LINE-FL-1013-IC-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для внутренних углов для светодиодной ленты в 1 ряд , длина 3 метра	3825

				_		
	636	52	PR-LINE-FL-1013	PR-LINE-FL-1013-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	1275
PR-LINE-FL-1013			Алюминиевый профиль Монтаж: встраиваемый в потолок из ГКЛ под шпаклевку Размер: Ш15 x B42 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-FL-1013-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	2550
			Цвет: алюминий	PR-LINE-FL-1013-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	3825
	(S.) S.	28,7 23,6	PR-LINE-FL-2014 Алюминиевый профиль	PR-LINE-FL-2014-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	1131
PR-LINE-FL-2014		20,7 £2	Алюминиевыи профиль Монтаж: встраиваемый в потолок из ГКЛ под шпаклевку Размер: Ш20 x B14 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-FL-2014-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	2258
	C. C.		Цвет: алюминий	PR-LINE-FL-2014-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	1275
	550	47.8	PR-LINE-FL-4014 Алюминиевый профиль	PR-LINE-FL-4014-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	1616
PR-LINE-FL-4014		40	Алюминиевыи профиль Монтаж: встраиваемый в потолок из ГКЛ под шпаклевку Размер: Ш40 x B14 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-FL-4014-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	3231
		80.6	Цвет: алюминий	PR-LINE-FL-4014-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	4846
	191919191919	88	PR-FL-5030 Алюминиевый профиль Монтаж: встраиваемый в потолок из ГКЛ под шпаклевку Размер: Ш50 x B29 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-FL-5030-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	3973
PR-FL-5030		50 62 62 62 62 62		PR-FL-5030-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	7942
		,F <u>-1-1</u> -1	Цвет: алюминий	PR-FL-5030-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для светодиодной ленты в 1 ряд. ДЛИНА 3 МЕТРА	оген
		27.1	PR-LINE-FL-2211 Алюминиевый профиль Монтож встранваемый в потолок из ГКЛ под шпаклевку Размер: Ш215 x B113 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-FL-2211-1M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для светодиодной ленты в 1 ряд. ДЛИНА 1 МЕТР	1397
PR-LINE-FL-2211	1			PR-LINE-FL-2211-2M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для светодиодной ленты в 1 ряд. ДЛИНА 2 МЕТР	2790
		= <u></u>	Цвет : алюминий	PR-LINE-FL-2211-3M	Алюминиевый встраиваемый профиль под шпаклевку для светодиодной ленты в 1 ряд. ДЛИНА 3 МЕТР	4183
		16.1	PR-LINE-PLINT-1680 Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: ШП6 x ВВО мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-PLINT-1680-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 1 МЕТР	2620
PR-LINE-PLINT-1680		80		PR-LINE-PLINT-1680-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	5235
			Цвет: алюминий	PR-LINE-PLINT-1680-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 3 МЕТРА	7850
		160	PR-LINE-PLINT-16022 Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель,	PR-LINE-PLINT-16022-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	2939
PR-LINE-PLINT-16022		32.6	Алюминиевыи накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш160 x B22 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-PLINT-16022-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	5872
			Цвет: алюминий	PR-LINE-PLINT-16022-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	8806
		. [228] 1=	PR-LINE-PLINT-15021 Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель,	PR-LINE-PLINT-15021-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	2939
PR-LINE-PLINT-15021		150	лина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-PLINT-15021-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	5872
			Цвет : алюминий	PR-LINE-PLINT-15021-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 3 МЕТРА	8806

		150	PR-LINE-PLINT-15021	PR-LINE-PLINT-15022-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	2725
PR-LINE-PLINT-15022		22 28	Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш150 x B22 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-PLINT-15022-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	5444
			Цвет: алюминий	PR-LINE-PLINT-15022-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	8138
		17.	PR-LINE-PLINT-6517 Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель,	PR-LINE-PLINT-6517-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, длина 1 МЕТР	1389
PR-LINE-PLINT-6517		65	крепеж в комплекте Размер: ШбS x B17 мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-PLINT-6517-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	2777
			Цвет: алюминий	PR-LINE-PLINT-6517-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	4165
	1	21	PR-LINE-PLINT-6521 Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель,	PR-LINE-PLINT-6521-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	1245
PR-LINE-PLINT-6521		65	Алюминиевыи накладнои профиль (заглушки, рассеиватель, крепеж в комплекте) Размер: Ш65 x В21мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-PLINT-6521-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	2489
			Цвет : алюминий	PR-LINE-PLINT-6521-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	3733
		71.4	PR-LINE-PLINT-7113 Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель,	PR-LINE-PLINT-7113-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	1389
PR-LINE-PLINT-7113			крепеж в комплекте) Размер: Ш71,4 x В13,4мм Длина: 1000 2000 3000 мм	PR-LINE-PLINT-7113-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	2777
			Цвет: алюминий	PR-LINE-PLINT-7113-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	4165
		65,6	РR-LINE-PLINT-6627 Алюминиевый некладной профиль (заглушки, рассеиватель, крележ в комплекте) Размер: Ш65,6 x B26,9мм Размер: 1004, [2000] [3000 мм	PR-LINE-PLINT-6627-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	1533
PR-LINE-PLINT-6627				PR-LINE-PLINT-6627-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	3065
			Цвет : алюминий	PR-LINE-PLINT-6627-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	4597
		+	PR-LINE-PLINT-0813 Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель,	PR-LINE-PLINT-0813-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	472
PR-LINE-PLINT-6627		5.6	крепеж в комплекте) Размер: Ш7,6 x В13мм Длина:1000 2000 3000 мм	PR-LINE-PLINT-0813-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	939
	1	7.6	Цвет: алюминий	PR-LINE-PLINT-0813-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 3 МЕТРА	1411
		22. 5	PR-LINE-PLINT-238 Алюминиевый накладной профиль (заглушки, рассеиватель,	PR-LINE-PLINT-238-1M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 1 МЕТР	524
PR-LINE-PLINT-238		77.9	крепеж в комплекте) Размер: Ш22,5 x В7.9мм Длина:1000 2000 3000 мм	PR-LINE-PLINT-238-2M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд, ДЛИНА 2 МЕТРА	1044
	94.00	.6	Цвет: алюминий	PR-LINE-PLINT-238-3M	Алюминиевый накладной профиль для светодиодной ленты в 1 ряд. ДЛИНА 3 МЕТРА	1568

Блоки питания

НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	АРТИКУЛ	ЦЕНА РОЗНИЦА С НДС, РУБ.
Блок питания для светодиодной ленты 24B, 35 Вт		Блок питания Размер: Д39 х Ш82 х В30 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 35 Вт	MeanWell LRS-35-24	1398
Блок питания для светодиодной ленты 24B, 50 Вт		Блок питания Размер: Д99 х Ш82 х В30 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 50 Вт	MeanWell LRS-50-24	1478
Блок питания для светодиодной ленты 24B, 75 Вт		Блок питания Размер: Д99 х Ш97 х В30 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 75 Вт	MeanWell LRS-75-24	1861
Блок питания для светодиодной ленты 24B, 100 Вт	Change	Блок питания Размер: Д129 х Ш97 х В30 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 100 Вт	MeanWell LRS-100-24	1888
Блок питания для светодиодной ленты 24B, 150 Вт	STATE OF THE PARTY	Блок питания Размер: Д159 х Ш97х В30 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 150 Вт	MeanWell LRS-150-24	2447
Блок питания для светодиодной ленты 24B, 200 Вт		Блок питания Размер: Д215 х Ш115 х В30 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 200 Вт	MeanWell LRS-200-24	3373

Блок питания на DIN-рейку 24 B, 75 Вт		Блок питания Размер: 32x125.2x102 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 75 Вт	MeanWell NDR-75-24	3984
Блок питания на DIN-рейку 24 B, 120 Вт	THE REPORT OF THE PARTY OF THE	Блок питания Размер: 40x125.2x113.5 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 120 Вт	MeanWell NDR-120-24	4009
Блок питания на DIN-рейку 24 B, 240 Вт	10 CA	Блок питания Размер: 63х125.2х113.5 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 240 Вт	MeanWell NDR-240-24	9202
Блок питания на DIN-рейку 24 B, 480 Вт		Блок питания Размер: 85.5x125.2x128.5 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 480 Вт	MeanWell NDR-480-24	15787
Блок питания для светодиодной ленты 24В, 350 Вт с кулером		Блок питания Размер: Д215 х Ш115 х В30 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 350 Вт	MeanWell LRS-350-24	4440
Блок питания для светодиодной ленты 24B, 350 Вт		Блок питания Размер: Д220.4 х Ш130 х В48 Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 350 Вт	MeanWell ERP-350-24	5173

Блок питания для светодиодной ленты в герметичном корпусе 24В, 35 Вт, IP67	· MAT GOOD COME	Блок питания в герметичном корпусе Размер: Д148 х Ш40 х В30 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 35 Вт Корпус IP67	MeanWell LPV-35-24	1756
Блок питания для светодиодной ленты в герметичном корпусе 24B, 60 Вт, IP67	Man company of a color	Блок питания в герметичном корпусе Размер: Д162.5 х Ш42.5 х В32 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 60 Вт Корпус IP67	MeanWell LPV-60-24	2820
Блок питания для светодиодной ленты в герметичном корпусе 24В, 100 Вт, IP67	Seminary of the same	Блок питания в герметичном корпусе Размер: Д190 х Ш52 х В37 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 100 Вт Корпус IP67	MeanWell LPV-100-24	3160
Блок питания для светодиодной ленты в герметичном корпусе 24В, 150 Вт, IP67	Marie Control of the	Блок питания в герметичном корпусе Размер: Д191 х Ш63 х В37.5 мм Входное напряжение: 220В, 50 Гц Выходное напряжение: 24В Мощность: 150 Вт Корпус IP67	MeanWell LPV-150-24	4092
Блок питания для светодиодной ленты 24B, 60 Вт		Блок питания Размер: Д170 х Ш35 х В23 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 60 Вт	DS-YSD-PS-60-24	1077
Блок питания для светодиодной ленты 24B, 100 Вт	TO POWE SETS OF SETS O	Блок питания Размер: Д145 х Ш48 х В29 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 100 Вт	DS-YSD-PS-100-24	1528

Блок питания для светодиодной ленты 24B, 150 Вт	Блок питания Размер: Д195 х Ш48 х В29 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 150 Вт	DS-YSD-PS-150-24	2021
Блок питания для светодиодной ленты 24B, 200 Вт	Блок питания Размер: Д195 х Ш48 х В29 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 200 Вт	DS-YSD-PS-200-24	2364
Блок питания для светодиодной ленты 24B, 60 Bт SLIM	Блок питания SLIM Размер:Д350 х Ш18 х В15 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: DC 24В Мощность: 60 Вт	DS-SLIM-PS-60-24	1913
Блок питания для светодиодной ленты 24B, 72 Bт SLIM	Блок питания SLIM Размер:Д350 х Ш18 х В15 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: DC 24В Мощность: 72 Вт	DS-SLIM-PS-72-25	2069
Блок питания для светодиодной ленты 24B, 36 Bт, DALI	Блок питания для светодиодной ленты DALI Размер: Д208 х Ш44,5 х В33,5 мм Входное напряжение: ~ 200–250В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 36 Вт	DS-AID-PS-36-24-DALI	2597
Блок питания для светодиодной ленты 24B, 50 Bт, DALI	Блок питания для светодиодной ленты DALI Размер: Д208 х Ш44,5 х В33,5 мм Входное напряжение: ~ 200–250В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 50 Вт	DS-AID-PS-50-24-DALI	3063

Блок питания для светодиодной ленты 24B, 80 Bт, DALI	Блок питания для светодиодной ленты DALI Размер: Д220 х Ш61 х В40 мм Входное напряжение: ~ 200–250В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 80 Вт	DS-AID-PS-80-24-DALI	4335
Блок питания для светодиодной ленты 24B, 150 Вт, DALI	Блок питания для светодиодной ленты DALI Размер: Д287,6 х Ш61 х В40 мм Входное напряжение: ~ 200-250В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 150 Вт	DS-AID-PS-150-24-DALI	6162
Блок питания для светодиодной ленты 24B, 60 Bт, 1-10V	Диммируемый блок питания для светодиодной ленты Размер: Д208 х Ш44,5 х В33,5 мм Входное напряжение: ~180-240В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Мощность: 60 Вт	FKS-VQ60WD 1-10V, 60W	2747
Блок питания для светодиодной ленты 24B, 100 Вт, 1-10V	Диммируемый блок питания для светодиодной ленты Размер: Д208 х Ш44,5 х В33,5 мм Входное напряжение: ~180–240В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Тип диммирования+C24: 1-10V Мощность: 100 Вт	FKS-VQ100WD 1-10V, 100W	3586
Блок питания для светодиодной ленты 24B, 150 Вт, 1-10V	Диммируемый блок питания для светодиодной ленты Размер: Д208 х Ш44,5 х В33,5 мм Входное напряжение: ~180-240B, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Тип диммирования: 1-10V Мощность: 150 Вт	FKS-VQ150WD 1-10V, 150W	4610
Блок питания для светодиодной ленты 24B, 200 Вт, 1-10V	Диммируемый блок питания для светодиодной ленты Размер: Д208 х Ш44,5 х В33,5 мм Входное напряжение: ~180-240В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Тип диммирования: 1-10V Мощность: 200 Вт	FKS-VQ200WD 1-10V, 200W	5231

Блок питания для светодиодной ленты 24B, 250 Вт, 1-10V		Диммируемый блок питания для светодиодной ленты Размер: Д208 х Ш44,5 х В33,5 мм Входное напряжение: ~180–240В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Тип диммирования: 1-10V Мощность: 250 Вт	FKS-VQ250WD 1-10V, 250W	5852
Блок питания для светодиодной ленты 24B, 300 Вт, 1-10V		Диммируемый блок питания для светодиодной ленты Размер: Д208 х Ш44,5 х В33,5 мм Входное напряжение: ~180-240В, 50 Гц Выходное напряжение: — 24В Тип диммирования: 1-10V Мощность: 300 Вт	FKS-VQ300WD 1-10V, 300W	5852
Блок питания для магнитного шинопровода OMNI, 48B, 35 Вт		Блок питания Размер: Д99 х Ш82 х В30 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 48В Мощность: 35 Вт	MeanWell LRS-35-48	1708
Блок питания для магнитного шинопровода OMNI, 48B, 50 Вт		Блок питания Размер: Д99 х Ш82 х В30 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 48В Мощность: 50 Вт	MeanWell LRS-50-48	1726
Блок питания для магнитного шинопровода OMNI, 48B, 75 Вт		Блок питания Размер: Д99 х Ш97 х В30 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 48В Мощность: 75 Вт	MeanWell LRS-75-48	2081
Блок питания для магнитного шинопровода OMNI, 48B, 100 Вт	CONTRACT OF THE PARTY OF THE PA	Блок питания Размер: Д129 х Ш97 х В30 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 48В Мощность: 100 Вт	MeanWell LRS-100-48	2219

Блок питания для магнитного шинопровода OMNI, 48B, 150 Вт	STATE	Блок питания Размер: Д159 х Ш97х В30 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 48В Мощность: 150 Вт	MeanWell LRS-150-48	2792
Блок питания для магнитного шинопровода OMNI, 48B, 200 Вт		Блок питания Размер: Д215 х Ш115 х В30 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 48В Мощность: 200 Вт	MeanWell LRS-200-48	3613
Блок питания на DIN-рейку 48 B, 75 Вт	ALL STATES OF THE STATES OF TH	Блок питания Размер: 32x125.2x102 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 48В Мощность: 75 Вт	MeanWell NDR-75-48	4452
Блок питания на DIN-рейку 48 B, 120 Вт	No. 12 In the second se	Блок питания Размер: 40x125.2x113.5 мм Входное напряжение: ~ 220B, 50 Гц Выходное напряжение: — 48B Мощность: 120 Вт	MeanWell NDR-120-48	4142
Блок питания на DIN-рейку 48 B, 240 Вт		Блок питания Размер: 63x125.2x113.5 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 48В Мощность: 240 Вт	MeanWell NDR-240-48	7169
Блок питания на DIN-рейку 48 B, 480 Вт		Блок питания Размер: 85.5x125.2x128.5 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 48В Мощность: 480 Вт	MeanWell NDR-480-48	14928

Блок питания для магнитного шинопровода OMNI, 48B, 350 Вт с кулером		Блок питания Размер: Д215 х Ш115 х В30 мм Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 48В Мощность: 350 Вт	MeanWell LRS-350-48	4427
Блок питания для магнитного шинопровода OMNI, 48B, 350 Вт		Блок питания Размер: Д220.4 х Ш130 х В48 Входное напряжение: ~ 220В, 50 Гц Выходное напряжение: — 48В Мощность: 350 Вт	MeanWell ERP-350-48	8992
DIM-TR-R1		DIM-TR-R1 Настенный диммер TRI∼ Размер: Д86 х Ш86 мм Напряжение питания: ~ 220В Максимальная мощность: 400 Вт Цвет: белый	DIM-TR-R1	2161
DIM-TR-R2	The state of the s	DIM-TR-R2 Настенный диммер TRI∼ с пультом ДУ Размер: Д86 х Ш86 мм Напряжение питания: ~ 220B Максимальная мощность: 400 Вт Цвет: белый	DIM-TR-R2	3403
DIM-TR-R3	O CO	DIM-TR-R3 Настенный диммер TRI∼ Размер: Д86 х Ш86 мм Напряжение питания: ∼ 220В Максимальная мощность: 250 Вт Цвет: белый	DIM-TR-R3	3403
DIM-TR-R4	or or	DIM-TR-R4 Настенный диммер TRI∼ Размер: Напряжение питания: ~ 220B Максимальная мощность: 300 Вт Цвет: белый	DIM-TR-R4	1540

DIM-1-10V-2-RC	NATION AND ADDRESS OF THE PARTY	DIM-1-10V-2-RC Настенный диммер 1-10V Размер: Д86 х Ш86 мм Напряжение питания: ~ 220B Цвет: белый	DIM-1-10V-2-RC	3093
DIM-1-10V-R6	GE Brance	DIM-1-10V-R6 Настенный диммер 1-10V Размер: Д86 х Ш86 мм Напряжение питания: ~ 220B Цвет: белый	DIM-1-10V-R6	2472
DIM-1-10V-S1	ъ́. М.	DIM-1-10V-S1 Настенная сенсорная панель управления 1-10V Размер: Д86 х Ш86 мм Напряжение питания: ~ 220B Максимальная мощность: 300 Вт Цвет: черный белый	DIM-1-10V-S1	7384
DIM-1-10V-S4	O	DIM-1-10V-S4 Настенная 4-канальная сенсорная панель управления 1-10V Размер: Д86 х Ш86 мм Напряжение питания: ~ 220B Максимальная мощность: 300 Вт Цвет: черный белый	DIM-1-10V-S4	по запросу
Контроллер для управления яркостью светодиодной ленты с пультом ДУ, один цвет	To Control of the Con	Входное напряжение: — 12-24В Количество каналов: 3 Суммарный выходной ток: 6A x 3 канала Суммарная выходная мощность: 12В < 216 Вт, 24В < 432 Вт Вес: 367 г Размер контроллера: Д830 x Ш790 x В320 мм Размер пульта: Д x Ш x В мм		1943
Контроллер для управления светодиодной лентой с пультом ДУ, два цвета	EED Controver 10 10 10 10 10 10 10 1	Входное напряжение: — 12-24В Количество каналов: 2 (ТW) Суммарный выходной ток: 6A x 3 канала Суммарная выходная мощность: 12B < 144 Вт, 24B < 288 Вт Вес: 367 г Размер контроллера: Д830 x Ш790 x В320 мм Размер пульта: Д x Ш x В мм		по запросу

Контроллер для управления светодиодной лентой с пультом ДУ, RGB	GD Controller Controll	Входное напряжение: — 12-24В Количество каналов: 3 (RGB) Суммарный выходной ток: 6A x 3 канала Суммарная выходная мощность: 12B < 216 Вт, 24В < 432 Вт Вес: 367 г Размер контроллера: Д830 x Ш790 x В320 мм Размер пульта: Д x Ш x В мм	1580
RGB контроллер с пультом ДУ	CORAN C.	?	3128
RGBW контроллер с пультом ДУ	CCC B	Входное напряжение: — 12-24В Количество каналов: 3 Суммарный выходной ток: 10A x 3 канала Суммарная выходная мощность: 12B < 360 Вт, 24B < 720 Вт Вес: 150 г Размер контроллера: Д830 x Ш790 x В320 мм Размер пульта: Д x Ш x В мм	2882
Контроллер для светодиодной ленты LSC-1 4 в 1 (одноцветная лента 3 канала / двухцветная лента / RGB / RGBW)	Company Com	Входное напряжение: — 12-24В Кол-во каналов для одноцветной ленты: 3 Кол-во каналов для СВВ ленты: 1 Кол-во каналов для RGB ленты: 1 Выходной ток: 6A x 3 канала Выходной ток: 6A x 3 канала Выходная мощность: 12B: < 216 Вт, 24B: < 432 Вт Размер: Д89 x Ш59 x В35 мм Вес: 79 г Пульт дистанционного управления поставляется отдельно.	2604

Пульт ДУ для одноцветной / двухцветной / RGB / RGBW светодиодной ленты на основе радиосигнала (используется совместно с контроллером LSC-1)		Радиус действия 10 метров Сенсорный круг регулировки яркости / регулировки 2 цветов / включения пользовательского цвета RGB Клавиша переключения 6 стандартных цветов (для многоцветной ленты) Регулировка яркости в пределах выбранного цвета (для многоцветной ленты) 8 динамических режимов с возможностью изменения скорости 100 уровней (для многоцветной ленты): 1. мигающий белый 2. 3 мигающих цвета 3. 7 мигающих цветов 4. 3 переливающихся цветов 6. 2 переливающихся цветов 6. 2 переливающихся цвета (красный/зеленый) 7. 2 переливающихся цвета (красный/синий) 8. 2 переливающихся цвета (зеленый/синий) Возможность управления одним контроллером с помощью нескольких пультов, управления несколькими контроллерами с помощью одного пульта (до 4)		1676
Усилитель для светодиодной ленты 1 канальный	Single High Speed Amplifier DC5-24V 30A OUTPUT POWER V: I V: I V: I V.	Входное напряжение: DC5-24 В 1 канал Выходной ток на канал: 30А Выходная мощность: 24В < 720 Вт Размер: Д85 х Ш62 х В20 мм	AMP-PWM-DC5-24V-30A	1613