

MARENCO

Пристраиваемый светильник с
призматическим рассеивателем



Описание

Экономичный пристраиваемый светильник с современным низким профилем и призматическим рассеивателем. Великолепное качество при доступной цене. УФ-стабилизированный рассеиватель крепится к корпусу с помощью стальной рамки.

Упаковка

Основная упаковка – картонная коробка на 2 светильника. Каждый светильник дополнительно упакован в полиэтиленовый пакет.

Способ установки

Предназначен для крепления к любому типу потолков.

Область применения

Общее освещение офисов, торговых, производственных и иных общественных помещений.

Артикул	Код товара для заказа	Тип лампы и цоколь	Размеры, мм	Вес, кг	КПД, %	Мощность, Вт
Marenco 118 J98	1002439	1x18 (G13)	220x635x66	1,8	62	22
Marenco 218 J99	1002441	2x18 (G13)	220x635x66	2,2	58	42
Marenco 218 H76	1002443	2x18 (G13)	360x635x66	2,4	62	42
Marenco 318 L28	1002445	3x18 (G13)	360x635x66	2,8	58	64
Marenco 318 L29	1002447	3x18 (G13)	635x635x66	4	62	64
Marenco 418 D10	1001058	4x18 (G13)	635x635x66	4,2	62	84
Marenco 136 L01	1002450	1x36 (G13)	220x1245x66	3,2	62	42
Marenco 236 L02	1002452	2x36 (G13)	220x1245x66	3,8	58	84
Marenco 236 L30	1002454	2x36 (G13)	360x1245x66	4	62	84
Marenco 336 L04	1002456	3x36 (G13)	360x1245x66	4,6	58	126

Коэффициент мощности для светильников с ПРА $\lambda \geq 85\%$ ($\cos \varphi \geq 0,85$), с ЭПРА $\lambda \geq 95\%$ ($\cos \varphi \geq 0,95$)

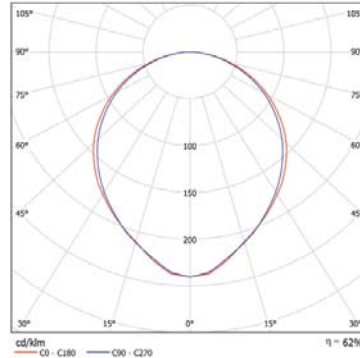
Артикул	Код товара для заказа	Тип лампы и цоколь	Размеры, мм	Вес, кг	КПД, %	Мощность, Вт
Marenco 114 L31	1002419	1x14 (G5)	220x635x66	1,4	62	16
Marenco 124 L32	1002420	1x24 (G5)	220x635x66	1,4	62	25
Marenco 214 L33	1002423	2x14 (G5)	220x635x66	1,5	67	31
Marenco 224 L34	1002424	2x24 (G5)	220x635x66	1,5	58	49
Marenco 214 L35	1002425	2x14 (G5)	360x635x66	2,2	62	31
Marenco 224 L36	1002426	2x24 (G5)	360x635x66	2,2	62	49
Marenco 314 L37	1002427	3x14 (G5)	360x635x66	2,3	58	46
Marenco 324 L38	1002429	3x24 (G5)	360x635x66	2,3	58	73
Marenco 314 L39	1002428	3x14 (G5)	635x635x66	3,1	62	46
Marenco 324 L40	1002430	3x24 (G5)	635x635x66	3,1	62	73
Marenco 414 L41	1002431	4x14 (G5)	635x635x66	3,2	62	62
Marenco 424 L42	1002432	4x24 (G5)	635x635x66	3,2	62	98
Marenco 128 L43	1002421	1x28 (G5)	220x1245x66	2,5	62	30

Marengo 154 L44	1002422	1x54 (G5)	220x1245x66	2,5	62	58
Marengo 228 L45	1002433	2x28 (G5)	220x1245x66	2,6	58	60
Marengo 254 L46	1002434	2x54 (G5)	220x1245x66	2,6	58	116
Marengo 228 L47	1002435	2x28 (G5)	360x1245x66	3,3	62	60
Marengo 254 L48	1002436	2x54 (G5)	360x1245x66	3,3	62	116
Marengo 328 L49	1002437	3x28 (G5)	360x1245x66	3,7	58	90
Marengo 354 L50	1002438	3x54 (G5)	360x1245x66	3,7	58	174

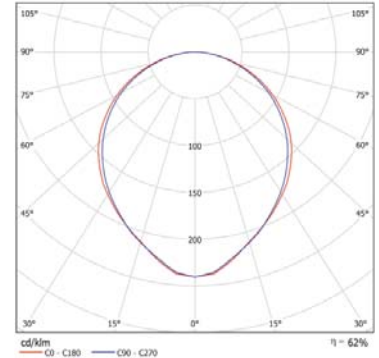
Коэффициент мощности $\lambda \geq 95\%$ ($\cos \varphi \geq 0,95$)

Дополнительные опции:

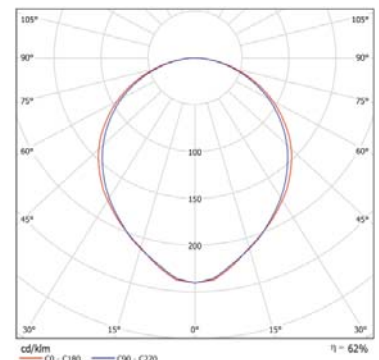
- SWITCHDIM – DIM балласт с переключателем
- DIM – регулируемый ЭПРА
- DALI – регулируемый ЭПРА стандарта DALI
- EMG – аварийный блок, 1 час
- EM2 – аварийный блок, 2 часа
- EM3 – аварийный блок, 3 часа
- 5TB – 5-контактная клеммная колодка
- 4TB – 4-контактная клеммная колодка
- HF – ЭПРА (для моделей под лампу T8)
- NCP – некомпенсированный



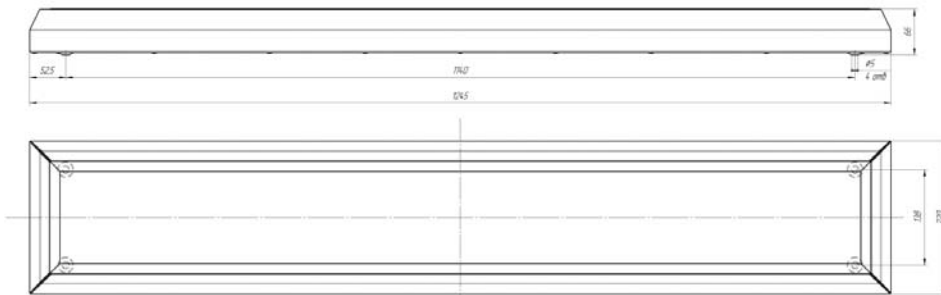
Marengo 414 L41



Marengo 418 D10 HF



Marengo 418 D10



Marengo 128 L43