



M26L - BOXY R SOFT 93045 MDL

10730 9030 B-B

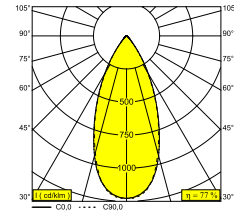
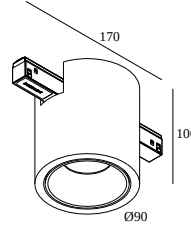
ВАРИАНТЫ ЦВЕТА КОРПУСА

ЧЕРНЫЙ-ЧЕРНЫЙ 10730 9030 B-B

ЧЕРНЫЙ-ФЛАМАНДСКАЯ БРОНЗА 10730 9030 B-FBR

ЧЕРНЫЙ-ФЛАМАНДСКОЕ ЗОЛОТО 10730 9030 B-FG

БЕЛЫЙ-БЕЛЫЙ 10730 9030 W-W



Веб страница продукта



Общая информация

ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УСТАНОВКИ	внутреннее
МОНТАЖ	Системы низкого напряжения Системный светильник
ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ	IP20
ВЕС (КГ)	0.5
РЕГУЛИРУЕМОСТЬ	не регулируется
ИНФОРМАЦИЯ	REFLECTOR WFL-45° EXCL.LED POWER SUPPLY 48V-DC

Электрические характеристики

НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	48V-DC
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ	III
УПРАВЛЕНИЕ	MDL = диммированный по протоколу 1-10V, DALI или Touch DIM
КЛАСС ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭНЕРГИИ	F
СЕРТИФИКАТЫ	CB, ENEC

Характеристики источника света

LIGHTSOURCE NAME	LED
ТИП ИСТОЧНИКА СВЕТА	LED array 10,2W / CRI>90 (R9: 50) / 3000K-1800K / 1038lm
SDCM	SDCM2
ГРУППА РИСКА	RG1
LM80	L90B10 > 50000
BEAMANGLE	45°
ХАРАКТЕРИСТИКИ ИСТОЧНИКА	1038lm // 10,2W // 109lm/W
ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКА	794lm // 11,7W // 68lm/W

Примечания

Take a look at our **MAGNETIC PROFILES** movie

Обязательные комплектующие

LED POWER SUPPLY 48V-DC

Опции

DIMMABLE MODULATOR

Аксессуары


BOXY HONEYCOMB
BOXY SOFTENING LENS
BOXY GLASS SBL

Полная инструкция по монтажу по ссылке : [10730_XXX0_HAND.pdf](#)

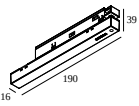
ВЫБЕРИТЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ КОМПОНЕНТЫ

Блоки питания

светильников

 # светильников указывает, сколько устройств можно подключить (min -> max) к блоку питания. Значения до и после '|' соответствуют минимальному и максимальному рабочему току соответственно. Значения в скобках применимы к 110V.

Мин. ток | Макс. ток




21032 0030 SMART 48 MODULATOR PLUG-IN WD

27

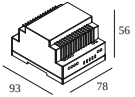
Тип диммирования: WDL = Беспроводной диммируемый

SMART 48

светильников

 # светильников указывает, сколько устройств можно подключить (min -> max) к блоку питания. Значения до и после '|' соответствуют минимальному и максимальному рабочему току соответственно. Значения в скобках применимы к 110V.

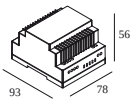
Мин. ток | Макс. ток



300 90 011 SMART 48 MODULATOR DIM9

27

Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V, DALI или Touch DIM




300 90 012 SMART 48 MODULATOR WD

27

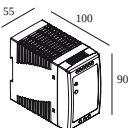
Тип диммирования: WDL = Беспроводной диммируемый

Светодиодные источники питания

светильников

 # светильников указывает, сколько устройств можно подключить (min -> max) к блоку питания. Значения до и после '|' соответствуют минимальному и максимальному рабочему току соответственно. Значения в скобках применимы к 110V.

Мин. ток | Макс. ток



300 89 48 100 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W DIN

14

Тип диммирования: не диммированный

DELTALIGHT

M26L - BOXY R SOFT 93045 MDL

10730 9030 B-B



300 89 48 240 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 240W DIN

34

Тип диммирования: не диммированный

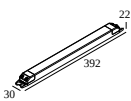


21012 0230 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W

14

Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 40



21012 0240 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 200W

29

Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 40

Светопреломляющие устройства



Ø40



1.5

Ø45

251 70 03 01 B BOXY HONEYCOMB B

251 70 03 01 W BOXY HONEYCOMB W



Ø40



1.5

Ø45

251 70 03 04 B BOXY SOFTENING LENS B

251 70 03 04 W BOXY SOFTENING LENS W



Ø40



1.5

Ø45

251 70 03 05 B BOXY GLASS SBL B

251 70 03 05 W BOXY GLASS SBL W

DELTALIGHT

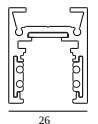
M26L - BOXY R SOFT 93045 MDL

10730 9030 B-B

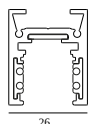
СОВМЕСТИМЫЕ НЕСУЩИЕ СИСТЕМЫ

SHIFTLINE M26L profile (+ SHIFTLINE M26L MATRIX)

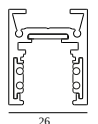
Варианты цвета корпуса



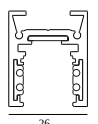
23358 0000 SLM26L - PROFILE



23358 0010 SLM26L - PROFILE 1m



23358 0020 SLM26L - PROFILE 2m



23358 0030 SLM26L - PROFILE 3m



Notes: