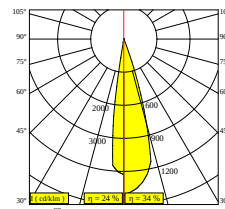
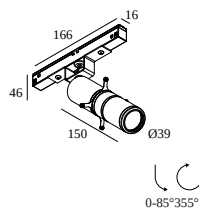




M20/M26H - SPY 39 FRAMER 930 MDL

23417 9300 B

ВАРИАНТЫ ЦВЕТА КОРПУСА
ЧЕРНЫЙ 23417 9300 B



 [Веб-страница продукта](#)



Общая информация	
ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УСТАНОВКИ	внутреннее
МОНТАЖ	Системы низкого напряжения Системный светильник
ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ	IP20
ВЕС (КГ)	0,3
РЕГУЛИРУЕМОСТЬ	0° to 85° swiveling, 355° rotatable
ИНФОРМАЦИЯ	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	E
Характеристики источника света	
LIGHTSOURCE NAME	LED
ТИП ИСТОЧНИКА СВЕТА	LED array 8,6W / CRI>90 (R9: 52) / 3000K / 1018lm
TM-30 ЗНАЧЕНИЯ	rf: 90 / Rg: 99
SDCM	SDCM1
ГРУППА РИСКА	RG1
LM80	L90B10 > 50000
ХАРАКТЕРИСТИКИ ИСТОЧНИКА	1018lm // 8,6W // 118lm/W
ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКА	347lm // 9,9W // 35lm/W
Обязательные комплектующие	
LED POWER SUPPLY 48V-DC	
Опции	
DIMMABLE MODULATOR	

Полная инструкция по монтажу по ссылке : [23417_XXX0_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT

M20/M26H - SPY 39 FRAMER 930 MDL

23417 9300 B

ВЫБЕРИТЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ КОМПОНЕНТЫ

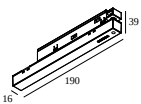
Блоки питания

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

19

Тип диммирования: WDL = Беспроводной диммируемый

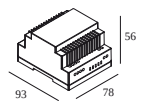
SMART 48

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.

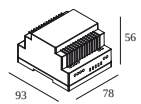
Мин. ток | Макс. ток



300 90 011 SMART 48 MODULATOR DIM9

19

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



300 90 012 SMART 48 MODULATOR WD

19

Тип диммирования: WDL = Беспроводной диммируемый

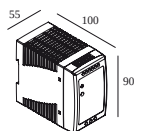
Светодиодные источники питания

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.

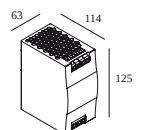
Мин. ток | Макс. ток



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

10

Тип диммирования: не диммированный



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

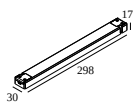
24

Тип диммирования: не диммированный

DELTALIGHT

M20/M26H - SPY 39 FRAMER 930 MDL

23417 9300 B

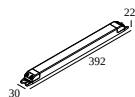


21012 0230 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W

10

Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 40



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

20

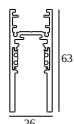
Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 40

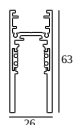
СОВМЕСТИМЫЕ НЕСУЩИЕ СИСТЕМЫ

SHIFTLINE M26H profile

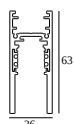
Варианты цвета корпуса



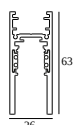
23359 0000 SLM26H - PROFILE



23359 0010 SLM26H - PROFILE 1m



23359 0020 SLM26H - PROFILE 2m



23359 0030 SLM26H - PROFILE 3m



SPLITLINE M20 ST profile

Варианты цвета корпуса



23397 0000 SPM20 ST - PROFILE



23397 0020 SPM20 ST - PROFILE 2m



23397 0030 SPM20 ST - PROFILE 3m



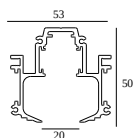
DELTALIGHT

M20/M26H - SPY 39 FRAMER 930 MDL

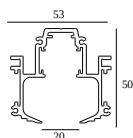
23417 9300 B

SPLITLINE M20 profile

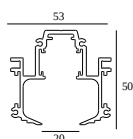
Варианты цвета корпуса



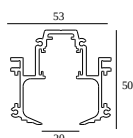
420 20 10 00 SPM20 - PROFILE 1m



420 20 20 00 SPM20 - PROFILE 2m



420 20 30 00 SPM20 - PROFILE 3m



23301 0000 SPM20 - PROFILE B



Notes: