



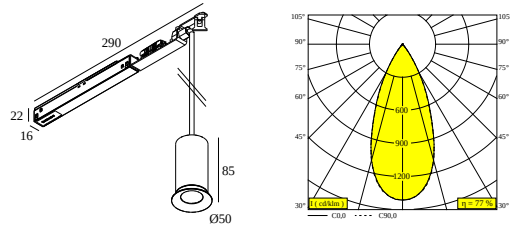
M - CUPPA C 92740 MDL

28811 9230 B-GC

ВАРИАНТЫ ЦВЕТА КОРПУСА

ЧЕРНЫЙ-ЗОЛОТО ЦВЕТНОЕ 28811 9230 B-GC

БЕЛЫЙ-ЗОЛОТО ЦВЕТНОЕ 28811 9230 W-GC



 [Веб-страница продукта](#)



Общая информация

ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УСТАНОВКИ	внутреннее
МОНТАЖ	Системы низкого напряжения Системный светильник
ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ	IP20
ВЕС (КГ)	0.4
РЕГУЛИРУЕМОСТЬ	не регулируется
ИНФОРМАЦИЯ	REFLECTOR WFL-40° EXCL.LED POWER SUPPLY 48V-DC INCL.1 x CABLE 2 x 0.75mm ² / 1,6m

Электрические характеристики

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

Характеристики источника света

LIGHTSOURCE NAME	LED
ТИП ИСТОЧНИКА СВЕТА	LED array 8,6W / CRI>90 (R9: 60) / 2700K / 1041lm
TM-30 ЗНАЧЕНИЯ	rf: 89 / Rg: 100
SDCM	SDCM1
ГРУППА РИСКА	RG1
LM80	L90B10 > 50000
BEAMANGLE	40°
ХАРАКТЕРИСТИКИ ИСТОЧНИКА	1041lm // 8,6W // 121lm/W
ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКА	797lm // 9,9W // 81lm/W

Примечания

Black cable for B-GC version and grey cable for W-GC version

Обязательные комплектующие

CUPPA SHADE
LED POWER SUPPLY 48V-DC

Опции


DIMMABLE MODULATOR

Полная инструкция по монтажу по ссылке : [28811_XXX0_HAND.pdf](#)

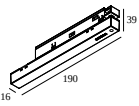
ВЫБЕРИТЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ КОМПОНЕНТЫ

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

19

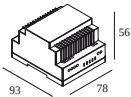
Тип диммирования: WDL = Беспроводной диммируемый

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.

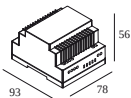
Мин. ток | Макс. ток



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

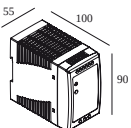
Тип диммирования: WDL = Беспроводной диммируемый

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

DELTALIGHT

M - CUPPA C 92740 MDL

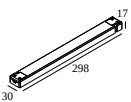
28811 9230 B-GC



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

24

Тип диммирования: не диммированный

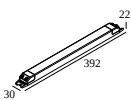


21012 0230 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W

10

Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 40



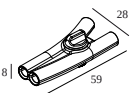
21012 0240 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 200W

20

Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 40

Комплектующие для подвесных систем



15229 0010 B CABLE CLAMP B

Завершите свой продукт



28800 0010 B CUPPA SHADE 120 B

28800 0010 GC CUPPA SHADE 120 GC

28800 0010 W CUPPA SHADE 120 W



28800 0020 B CUPPA SHADE 190 B

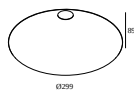
28800 0020 GC CUPPA SHADE 190 GC

28800 0020 W CUPPA SHADE 190 W

DELTALIGHT

M - CUPPA C 92740 MDL

28811 9230 B-GC



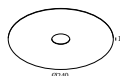
28800 0030 B CUPPA SHADE 300 B



28800 0030 GC CUPPA SHADE 300 GC



28800 0030 W CUPPA SHADE 300 W



28800 0040 B CUPPA DISK B



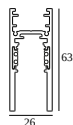
28800 0040 W CUPPA DISK W



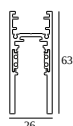
СОВМЕСТИМЫЕ НЕСУЩИЕ СИСТЕМЫ

SHIFTLINE M26H profile

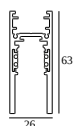
Варианты цвета корпуса



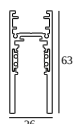
23359 0000 SLM26H - PROFILE



23359 0010 SLM26H - PROFILE 1m



23359 0020 SLM26H - PROFILE 2m

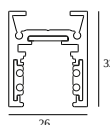


23359 0030 SLM26H - PROFILE 3m



SHIFTLINE M26L profile (+ SHIFTLINE M26L MATRIX)

Варианты цвета корпуса



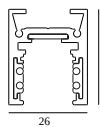
23358 0000 SLM26L - PROFILE



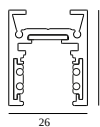
DELTALIGHT

M - CUPPA C 92740 MDL

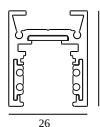
28811 9230 B-GC



23358 0010 SLM26L - PROFILE 1m



23358 0020 SLM26L - PROFILE 2m

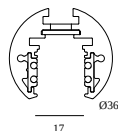


23358 0030 SLM26L - PROFILE 3m

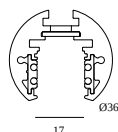


SHIFTLINE M35R profile

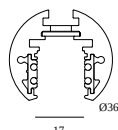
Варианты цвета корпуса



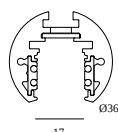
23375 0000 SLM35R - PROFILE



23375 0010 SLM35R - PROFILE 1m



23375 0020 SLM35R - PROFILE 2m

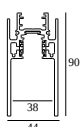


23375 0030 SLM35R - PROFILE 3m

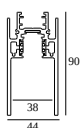


SHIFTLINE M44 profile

Варианты цвета корпуса



23374 0000 SLM44 - PROFILE



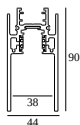
23374 0020 SLM44 - PROFILE 2m



DELTALIGHT

M - CUPPA C 92740 MDL

28811 9230 B-GC



23374 0030 SLM44 - PROFILE 3m



SPLITLINE M20 ST profile

Варианты цвета корпуса



23397 0000 SPM20 ST - PROFILE



23397 0020 SPM20 ST - PROFILE 2m

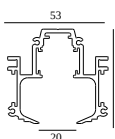


23397 0030 SPM20 ST - PROFILE 3m

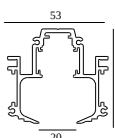


SPLITLINE M20 profile

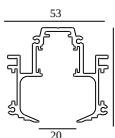
Варианты цвета корпуса



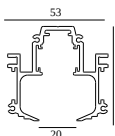
420 20 10 00 SPM20 - PROFILE 1m



420 20 20 00 SPM20 - PROFILE 2m



420 20 30 00 SPM20 - PROFILE 3m

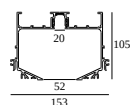


23301 0000 SPM20 - PROFILE B



SPLITLINE M52 profile

Варианты цвета корпуса



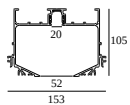
420 52 10 00 SPM52 - PROFILE 1m



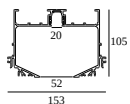
DELTALIGHT

M - CUPPA C 92740 MDL

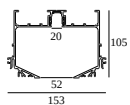
28811 9230 B-GC



420 52 20 00 SPM52 - PROFILE 2m



420 52 30 00 SPM52 - PROFILE 3m



24413 0000 SPM52 - PROFILE



Notes: