

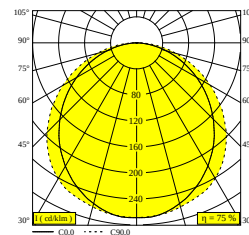


D-LINER 19 SBL LOC1 420 940 RD

32031 9400 B

ВАРИАНТЫ ЦВЕТА КОРПУСА

ЧЕРНЫЙ 32031 9400 B



[Веб-страница продукта](#)



Общая информация	
ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УСТАНОВКИ	внутреннее
МОНТАЖ	ПОТОЛОК ВСТРОЕННЫЙ
ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ	IP20
ВЕС (КГ)	0
РЕГУЛИРУЕМОСТЬ	не регулируется
ИНФОРМАЦИЯ	EXCL.LED POWER SUPPLY 260mA-DC INCL.1 x CABLE 2 x 0,75mm ² - 0,5m + WIELAND PLUG GST08i2 male green
Электрические характеристики	
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ	III
КЛАСС ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭНЕРГИИ	F
Характеристики источника света	
LIGHTSOURCE NAME	LED
ТИП ИСТОЧНИКА СВЕТА	LED flex 10W / CRI>90 (R9: 59) / 4000K / 1050lm
SDCM	SDCM3
LM80	L70 > 30000
ХАРАКТЕРИСТИКИ ИСТОЧНИКА	1050lm // 10W // 124lm/W
ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКА	788lm // 11,5W // 68lm/W
Обязательные комплектующие	
LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL	
Опции	
CONNECTING CABLE LOC PARALLEL	



Полная инструкция по монтажу по ссылке : [32031_XXX0_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT

D-LINER 19 SBL LOC1 420 940 RD

32031 9400 B

ТИП ПОТОЛОЧНОГО МАТЕРИАЛА

Ceiling Type	Mounting Kit
 Acoustic climate-control ceiling Interlu SAPP	-
 Acoustic climate-control ceiling Hunter Douglas 30BD	-

ВЫБЕРИТЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ КОМПОНЕНТЫ

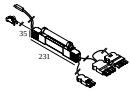
Аварийные модули

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



32010 0195 EMERGENCY UNIT 1h LOC PARALLEL DIM5

1

Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Блоки питания



32010 1200 T CONNECTOR LOC PARALLEL



32010 1310 CONNECTING CABLE LOC PARALLEL 1m



32010 1320 CONNECTING CABLE LOC PARALLEL 2m



32010 1330 CONNECTING CABLE LOC PARALLEL 3m

DELTALIGHT

D-LINER 19 SBL LOC1 420 940 RD

32031 9400 B



32010 1340 CONNECTING CABLE LOC PARALLEL 4m



32010 1350 CONNECTING CABLE LOC PARALLEL 5m

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.

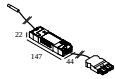
Мин. ток | Макс. ток



32010 0085 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 260mA / 35W DIM5

1

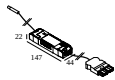
Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI



32010 0105 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 520mA / 35W DIM5

2->2

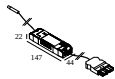
Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI



32010 0125 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 780mA / 35W DIM5

3->3

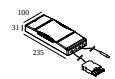
Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI



32010 0145 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 1040mA / 35W DIM5

4->4

Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI



32010 0165 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 1300mA / 100W DIM5

5->5

Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Notes: