

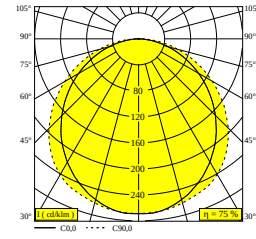
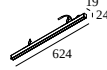


D-LINER 19 SBL LOC2 620 940 RD

32043 9400 B

ВАРИАНТЫ ЦВЕТА КОРПУСА

ЧЕРНЫЙ 32043 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 390mA-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 15W / CRI>90 (R9: 59) / 4000K / 1550lm
SDCM	SDCM3
LM80	L70 > 30000
ХАРАКТЕРИСТИКИ ИСТОЧНИКА	1550lm // 15W // 123lm/W
ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКА	1162lm // 17,2W // 67lm/W

Обязательные комплектующие

LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL

Опции

CONNECTING CABLE LOC PARALLEL

Полная инструкция по монтажу по ссылке : [32043_XXX0_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT

D-LINER 19 SBL LOC2 620 940 RD

32043 9400 B

ТИП ПОТОЛОЧНОГО МАТЕРИАЛА

Ceiling Type

Mounting Kit



Acoustic climate-control ceiling Interlu WEC

ВЫБЕРИТЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ КОМПОНЕНТЫ

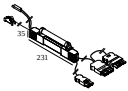
Аварийные модули

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 ТПОВ.

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



32010 1340 CONNECTING CABLE LOC PARALLEL 4m

DELTALIGHT

D-LINER 19 SBL LOC2 620 940 RD

32043 9400 B



32010 1350 CONNECTING CABLE LOC PARALLEL 5m



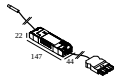
Светодиодные источники питания

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.

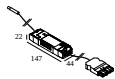
Мин. ток | Макс. ток



32010 0095 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 390mA / 35W DIM5

1

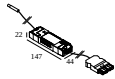
Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI



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

2->2

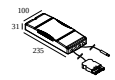
Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI



32010 0155 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 1170mA / 100W DIM5

3->3

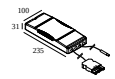
Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI



32010 0425 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 1560mA / 100W DIM5

4->4

Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI



32010 0445 LED POWER SUPPLY SET LOC PARALLEL 1950mA / 100W DIM5

5->5

Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Notes: