

## INLET TRIMLESS L20 927

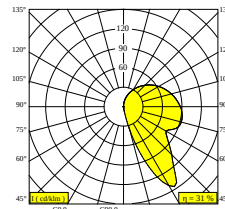
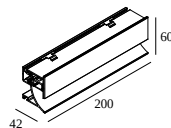
13214 9200 W-W

ВАРИАНТЫ ЦВЕТА КОРПУСА

**ЧЕРНЫЙ-БЕЛЫЙ** 13214 9200 B-W

**ЗОЛОТО ЦВЕТНОЕ-БЕЛЫЙ** 13214 9200 GC-W

**БЕЛЫЙ-БЕЛЫЙ** 13214 9200 W-W



[Веб-страница продукта](#)



Общая информация	
<b>ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УСТАНОВКИ</b>	внутреннее
<b>МОНТАЖ</b>	СТЕНА ВСТРОЕННЫЙ
<b>РАЗМЕР/ФОРМА МОНТАЖНОГО ОТВЕРСТИЯ(ММ)</b>	прямоугольник - KIT
<b>ГЛУБИНА ВСТРАИВАНИЯ</b>	50
<b>ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ</b>	IP20
<b>ВЕС (КГ)</b>	0.3
<b>РЕГУЛИРУЕМОСТЬ</b>	не регулируется
<b>ИНФОРМАЦИЯ</b>	EXCL.LED POWER SUPPLY 24V-DC

Электрические характеристики	
<b>НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ</b>	24V-DC
<b>ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ</b>	III
<b>УПРАВЛЕНИЕ</b>	Согласно внешнего блока питания
<b>КЛАСС ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭНЕРГИИ</b>	F

Характеристики источника света	
<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>ТИП ИСТОЧНИКА СВЕТА</b>	1 x LEDFLEX 2,8W / CRI>90 / 2700K / 327lm
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ ИСТОЧНИКА</b>	327lm // 2,8W // 117lm/W
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКА</b>	102lm // 3,2W // 32lm/W

Обязательные комплектующие	
MOUNTING KIT INLET TRIMLESS L20	
LED POWER SUPPLY 24V-DC (Remote)	

Полная инструкция по монтажу по ссылке : [13214\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

## INLET TRIMLESS L20 927

13214 9200 W-W

### ВЫБЕРИТЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ КОМПОНЕНТЫ

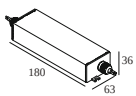
#### Светодиодные источники питания

#### # 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

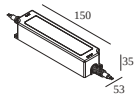


**300 89 24 150** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 150W

48

Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 75

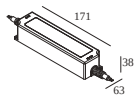


**21012 0101** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 60W IP67 DIM1

19

Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V

Размер монтажного отверстия (mm): 65

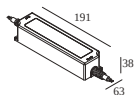


**21012 0111** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 90W IP67 DIM1

29

Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V

Размер монтажного отверстия (mm): 75

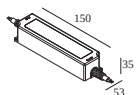


**21012 0121** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 120W IP67 DIM1

39

Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V

Размер монтажного отверстия (mm): 75

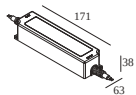


**21012 0135** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 60W IP67 DIM5

19

Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Размер монтажного отверстия (mm): 65

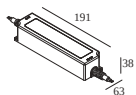


**21012 0145** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 90W IP67 DIM5

29

Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Размер монтажного отверстия (mm): 75

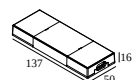


**21012 0155** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 120W IP67 DIM5

39

Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Размер монтажного отверстия (mm): 75



**21012 0160** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 24W

7

Тип диммирования: не диммированный

Размер монтажного отверстия (mm): 55

# DELTALIGHT

## INLET TRIMLESS L20 927

13214 9200 W-W



**21012 0171** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 60W DIM1

19

Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V

Размер монтажного отверстия (mm): 61



**21012 0181** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 90W DIM1

29

Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V

Размер монтажного отверстия (mm): 70

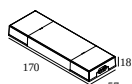


**21012 0191** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 120W DIM1

39

Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V

Размер монтажного отверстия (mm): 70



**21012 0205** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 60W DIM5

19

Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Размер монтажного отверстия (mm): 61



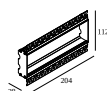
**21012 0225** LED POWER SUPPLY 24V-DC / 100W DIM5

32

Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Размер монтажного отверстия (mm): 70

### Монтажные комплекты



**13210 0040** MOUNTING KIT INLET TRIMLESS L20

Размер монтажного отверстия (mm): 205 x 75

Notes: