



Image may differ from the actual product
Consult drawing for correct size

SUPERLOOP HC 70 SBL 927

321 107 92 B

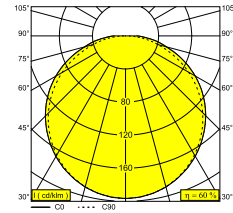
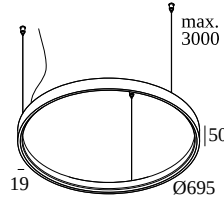
ВАРИАНТЫ ЦВЕТА КОРПУСА

ЧЕРНЫЙ 321 107 92 B

ФЛАМАНДСКАЯ БРОНЗА 321 107 92 FBR

ФЛАМАНДСКОЕ ЗОЛОТО 321 107 92 FG

БЕЛЫЙ 321 107 92 W



Веб страница продукта



Общая информация

ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УСТАНОВКИ	внутреннее
МОНТАЖ	ПОТОЛОК ПОДВЕСНОЙ
ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ	IP20
ВЕС (КГ)	2.3
РЕГУЛИРУЕМОСТЬ	не регулируется
ИНФОРМАЦИЯ	INCL.PC SBL EXCL.LED POWER SUPPLY 500-700mA-DC INCL.3 x CABLE SUSPENSION SINGLE AUTO. 3.0m INCL.1 x CABLE 2 x 0.75mm ²

Электрические характеристики

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ	III
УПРАВЛЕНИЕ	Согласно внешнего блока питания
КЛАСС ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭНЕРГИИ	E
СЕРТИФИКАТЫ	CB, EAC, ENEC, EPD

Характеристики источника света

LIGHTSOURCE NAME	LED
ТИП ИСТОЧНИКА СВЕТА	LED cluster 21,2-29,2W / CRI>90 (R9: 59) / 2700K / 2916-3870lm
SDCM	SDCM3
LM80	L70 > 30000
ХАРАКТЕРИСТИКИ ИСТОЧНИКА	3870lm // 29,2W // 132lm/W
ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКА	2325lm // 33,6W // 69lm/W

Обязательные комплектующие

LED POWER SUPPLY 500 / 700mA-DC DIM
SUPERLOOP POWERBOX L 500mA
SUPERLOOP POWERBOX L/H 700mA

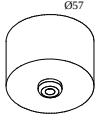
Опции

CABLE BASE R / S
COVERSET R 62-90-100 / S 62-80-90
CONNECTION ST / CONNECTION TRIMLESS
SUSPENSION ST / SUSPENSION TRIMLESS

Полная инструкция по монтажу по ссылке : [321_X07_93_HAND.pdf](#)

ВЫБЕРИТЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ КОМПОНЕНТЫ

Блоки питания



203 99 55 ANO CABLE BASE R ANO

203 99 55 B CABLE BASE R B

203 99 55 W CABLE BASE R W



203 99 56 ANO CABLE BASE S ANO

203 99 56 B CABLE BASE S B

203 99 56 W CABLE BASE S W

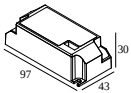
Светодиодные источники питания

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

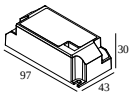


300 90 127 LED POWER SUPPLY 500mA-DC / 27W DIM1

1

Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V

Размер монтажного отверстия (mm): 54

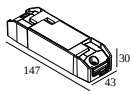


300 90 128 LED POWER SUPPLY 700mA-DC / 36W DIM1

1

Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V

Размер монтажного отверстия (mm): 54



300 90 131 LED POWER SUPPLY 700mA-DC / 38W DIM5

1

Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

Размер монтажного отверстия (mm): 54

DELTALIGHT

SUPERLOOP HC 70 SBL 927

321 107 92 B

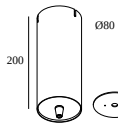
Power box

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



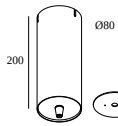
321 55 205 ED1 B SUPERLOOP POWERBOX L 500mA DIM1 B

1

Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V

321 55 205 ED1 W SUPERLOOP POWERBOX L 500mA DIM1 W

1



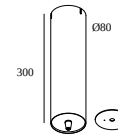
321 55 207 ED1 B SUPERLOOP POWERBOX L 700mA DIM1 B

1

Тип диммирования: диммированный по протоколу 1-10V

321 55 207 ED1 W SUPERLOOP POWERBOX L 700mA DIM1 W

1



321 55 307 ED5 B SUPERLOOP POWERBOX H8 700mA DIM5 B

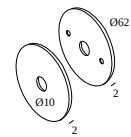
1

Тип диммирования: диммированный по протоколу DALI

321 55 307 ED5 W SUPERLOOP POWERBOX H8 700mA DIM5 W

1

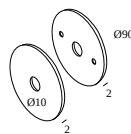
Coversets



204 00 62 ANO COVERSET R 62 ANO

204 00 62 B COVERSET R 62 B

204 00 62 W COVERSET R 62 W



204 00 90 ANO COVERSET R 90 ANO

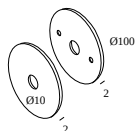
204 00 90 B COVERSET R 90 B

DELTALIGHT

SUPERLOOP HC 70 SBL 927

321 107 92 B

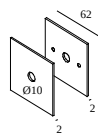
204 00 90 W COVERSET R 90 W



204 00 100 ANO COVERSET R 100 ANO

204 00 100 B COVERSET R 100 B

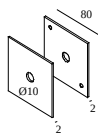
204 00 100 W COVERSET R 100 W



204 62 62 ANO COVERSET S 62 ANO

204 62 62 B COVERSET S 62 B

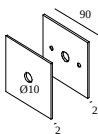
204 62 62 W COVERSET S 62 W



204 80 80 ANO COVERSET S 80 ANO

204 80 80 B COVERSET S 80 B

204 80 80 W COVERSET S 80 W



204 90 90 ANO COVERSET S 90 ANO

204 90 90 B COVERSET S 90 B

204 90 90 W COVERSET S 90 W

DELTALIGHT

SUPERLOOP HC 70 SBL 927

321 107 92 B

Комплектующие для подвесных систем



328 10 01 SUSPENSION TRIMLESS O.F.A.

Размер монтажного отверстия (mm): 62 (CONCRETE: 102)



15225 0340 B SUSPENSION ST B

Размер монтажного отверстия (mm): 27

15225 0340 W SUSPENSION ST W

Электрические соединительные детали



328 10 03 CONNECTION TRIMLESS O.F.A.

Размер монтажного отверстия (mm): 62 (CONCRETE: 102)



15225 0360 B CONNECTION ST B

Размер монтажного отверстия (mm): 43

15225 0360 W CONNECTION ST W

Notes: