



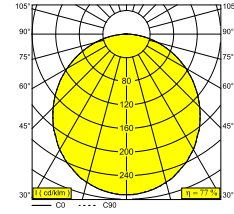
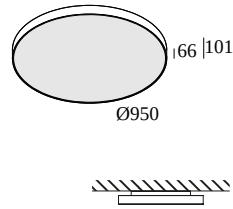
## SUPERNOVA FLAT 95 930

20635 9300 B

ВАРИАНТЫ ЦВЕТА КОРПУСА

**ЧЕРНЫЙ** 20635 9300 B

**БЕЛЫЙ** 20635 9300 W



[Веб-страница продукта](#)



### Общая информация

<b>ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УСТАНОВКИ</b>	внутреннее
<b>МОНТАЖ</b>	ПОТОЛОК НАКЛАДНОЙ, ПОТОЛОК ПОДВЕСНОЙ
<b>ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ</b>	IP20
<b>ВЕС (КГ)</b>	15.1
<b>РЕГУЛИРУЕМОСТЬ</b>	не регулируется
<b>ИНФОРМАЦИЯ</b>	INCL.PC SBL INCL.ADJUSTABLE LED POWER SUPPLY - 3 settings: 1- 2800mA 2- 1860mA 3- 1300mA

### Электрические характеристики

<b>НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ</b>	220-240V / 0 50-60Hz
<b>ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ</b>	I
<b>ВСТРОЕННЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ</b>	YES
<b>УПРАВЛЕНИЕ</b>	не диммированный
<b>КЛАСС ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭНЕРГИИ</b>	E
<b>СЕРТИФИКАТЫ</b>	CB, ENEC, LCA, RCM

### Характеристики источника света

<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>ТИП ИСТОЧНИКА СВЕТА</b>	@ 2800: LED cluster 123,7W / CRI>90 (R9: 68) / 3000K / 16507lm Or @ 1860: LED cluster 79,4W / CRI>90 (R9: 68) / 3000K / 11477lm Or @ 1300: LED cluster 54,2W / CRI>90 (R9: 68) / 3000K / 8273lm
<b>TM-30 ЗНАЧЕНИЯ</b>	Rf: 89 / Rg: 97 @ 1860: rf: 89 / Rg: 97 @ 1300: rf: 89 / Rg: 97
<b>SDCM</b>	SDCM3
<b>ГРУППА РИСКА</b>	RG0
<b>LM80</b>	L70 > 60000
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ ИСТОЧНИКА</b>	@ 2800: 16507lm // 123,7W // 133lm/W Or @ 1860: 11477lm // 79,4W // 144lm/W Or @ 1300: 8273lm // 54,2W // 153lm/W
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКА</b>	@ 2800: 12659lm // 142,3W // 89lm/W Or @ 1860: 8802lm // 91,3W // 96lm/W Or @ 1300: 6345lm // 62,3W // 102lm/W

# DELTALIGHT

## SUPERNOVA FLAT 95 930

20635 9300 B

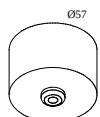
### Опции

SUSPENSION SET 25 3m  
CABLE BASE R / S  
COVERSET R 62-90-100 / S 62-80-90  
CENTRAL ROD SUSPENSION SUPERNOVA FLAT 1m  
CENTRAL SUSPENSION SUPERNOVA FLAT

Полная инструкция по монтажу по ссылке : [20635\\_XXX0\\_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

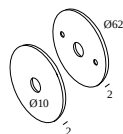


**203 99 56 ANO** CABLE BASE S ANO

**203 99 56 B** CABLE BASE S B

**203 99 56 W** CABLE BASE S W

### Coversets



**204 00 62 ANO** COVERSET R 62 ANO

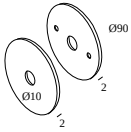
**204 00 62 B** COVERSET R 62 B

**204 00 62 W** COVERSET R 62 W

# DELTALIGHT

## SUPERNOVA FLAT 95 930

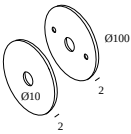
20635 9300 B



**204 00 90 ANO** COVERSET R 90 ANO

**204 00 90 B** COVERSET R 90 B

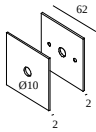
**204 00 90 W** COVERSET R 90 W



**204 00 100 ANO** COVERSET R 100 ANO

**204 00 100 B** COVERSET R 100 B

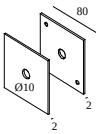
**204 00 100 W** COVERSET R 100 W



**204 62 62 ANO** COVERSET S 62 ANO

**204 62 62 B** COVERSET S 62 B

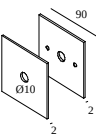
**204 62 62 W** COVERSET S 62 W



**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

## SUPERNOVA FLAT 95 930

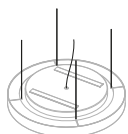
20635 9300 B

### Комплектующие для подвесных систем

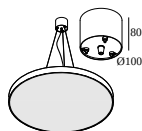


**274 97 10 B** CENTRAL ROD SUSPENSION SUPERNOVA FLAT 1m B

**274 97 10 W** CENTRAL ROD SUSPENSION SUPERNOVA FLAT 1m W



**328 25 43** SUSPENSION SET 25 3m



**328 26 23 B** CENTRAL SUSPENSION SUPERNOVA FLAT 3m B

**328 26 23 W** CENTRAL SUSPENSION SUPERNOVA FLAT 3m W

### Электрические соединительные детали



**15225 0360 B** CONNECTION ST B

Размер монтажного отверстия (mm): 43

**15225 0360 W** CONNECTION ST W

Notes: