**PREMIUM КЛАСС** ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ Светодиодные промышленные светильники BarrusGroup

**ДСП20-60-001**

IP65 220V

Д

Светодиодный промышленный светильник BarrusGroup ДСП20-60-001 предназначен для установки на подвес, на ровную потолочную поверхность или стену. Заменяет традиционные светильники типа ЛСП2х58, РСП-250.

Светодиоды OSRAM (Германия) последнего поколения.

Электронные компоненты от лучших мировых производителей: Texas Instruments, Fairchild Semiconductors, Epcos, Murata, Tyco Electronics, On Semiconductors.

Рассеиватель PLEXIGLAS (Германия) сохраняет свои оптические свойства на протяжении 30 лет и эффективно рассеивает световой поток. Светильник дополнительной оптикой не укомплектован.

Сфера применения: освещение периметра, погрузочно/разгрузоч- ных зон, местное освещение, освещение подъездных территорий, охранное освещение, освещение промышленных предприятий.

ПРОМЫШЛЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

# Модификации

|  |  |
| --- | --- |
|  Рассеиватель: PlexiGlas (производство Германия) | Цветовая температура, К |
| 5000 | 4000 |
| Светильник | Крепление | Артикул | Артикул |
| ДСП20-60-001 | Подвесное | 501501100 | 501501101 |
| ДСП20-60-001 | Поворотное | 501501110 | 501501111 |
| ДСП20-60-001 | Накладное | 501501120 | 501501121 |

Возможно изготовление светильников для пожароопасных помещений

# Тип крепления

Технические характеристики

 510

 510

 510

Световой поток, Лм 9600

Потребляемая мощность, Вт 60

Напряжение питания, В 180-265

Частота, Гц 50

Рабочий ток светодиодов, А 0,175

Cos φ блока питания >0,95

КПД источника питания >0,9

Марка светодиодов Osram S5

 Индекс цветопередачи, Ra 72

Цветовая температура, К 5000

Количество светодиодов, шт. 56

КСС светильника по ГОСТ Р 54350-2011 Д Габаритные размеры, В х Д х Ш, мм (без креплений) 74х510х137 Масса, кг 3

Класс защиты IP 65

Климатическое исполнение УХЛ 1 Класс защиты от поражения электрическим током I

127

Срок службы светильника, ч 60000

накладное подвесное поворотное

137

 156

137

74

100

# Габаритные размеры

Кривая силы света «Д»

 510

Условия эксплуатации светильника

Атмосферное давление от 630 до 800 мм рт. ст. Температура окружающего воздуха от -40 до +60 °С Предельная относительная влажность не более 95% при 25 °С

 137

1055°°

90°

1055°°

90°

75° 75°

60°

100

60°

150

45°

200

22550

45°

30°

15° 0° 15° 3300°

74

Продукция завода BarrusGroup распространяется через широкую сеть представителей. Подробную информацию Вы можете получить по телефону горячей линии: 8-800-555-8-678.

**38**

[www.brgp.ru](http://www.brgp.ru/)

