**Светодиодный светильник BL-IN-S-030**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Энергосберегающий светодиодный светильник BL-IN-S-030 предназначен для освещения производственных помещений, подземных парковок и иных помещений, требующих повышенные требования по пыли и влаги. Он совмещает в себе оптимальные рабочие характеристики, высокую световую отдачу и максимальную экономию электроэнергии.** |

**Технические характеристики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Артикул | BL-IN-S-030-6500K | BL-IN-S-030-4200K |
| Номинальная мощность, Вт | **30** | |
| Питание светильника осуществляется от сети переменного тока, напряжением | **220 В±10%** | |
| Частота | **50±10% Гц** | |
| Цветовая температура излучения, К | **6500** | **4200** |
| Световой поток светильника без рассеивателя, Лм | **3600** | **3450** |
| Кривая силы света по ГОСТ 17677-82 | **Д** | |
| Индекс цветопередачи, Ra | **82** | |
| Габаритные размеры(L-B-H), мм, не более | **210х125x75** | |
| Тип корпуса | **Подвесной (возможно изготовление со скобой)** | |
| Тип рассеивателя, коэффициент светопропускания | **Ударопрочный поликарбонат (толщиной 3мм) (95%)** | |
| Корпус светильника | **Алюминий, покрытый антикоррозийной порошковой краской** | |
| Масса, кг, не более | **2** | |
| Степень защиты светильника от воздействия окружающей среды по ГОСТ Р МЭК 60598-1 | **IP 67** | |
| Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ Р МЭК 60598-1 | **1** | |
| Диапазон рабочих температур, С | **-50….+65** | |
| Гарантийный срок эксплуатации, месяцев | **36** | |
| Срок службы светильника, до часов | **100 000** | |
| Цвет светильника | **белый** | |
| Производитель: | **ООО «Билайт», г. Белгород, проспект Славы, д.44 «А»** | |
| Ваша цена: | **……… руб/шт.** | |