

СВЕТИЛЬНИК "Желудь А" СПЕЦСВЕТ

с уникальным светодиодным модулем "ЁЖИК"

ПРОИЗВОДСТВО СВЕТОТЕХНИКИ
Завод ЭЛЕТЕХ
WWW.ELETECH.RU

Назначение – для освещения подсобных, рабочих и производственных помещений, подземных и надземных переходов, производственных, складских и других территорий, дворов, в том числе с повышенным содержанием пыли и влаги. Светильники могут устанавливаться в неотапливаемых помещениях, в помещениях с загрязненной и запыленной атмосферой со сложными условиями эксплуатации

1030450520
"Желудь А"
СПЕЦСВЕТ
03-015-101 [520]
подвесной, с реш.
220в, 15вт, 4000К,
1700лм, УХЛ2,
IP65 ГУ(ДСП)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКА



Класс защиты от поражения электрическим током: I
Способ крепления (рабочее положение) - на крюк (подвес)
Цветовая температура 4000 К
Индекс цветопередачи > 80 Коэффициент пульсаций 2%
Тип КСС Д (косинусная) Класс светораспределения Р
Корпус/цвет - Сталь/белый
Рассеиватель/цвет - Стекло/Прозрачный
Световой поток светильника 1700 Лм
Срок службы светильника 8 лет. Гарантия производителя 3 года.
Размер (д*ш*в) 135*170*260 мм Вес 1,1 кг



Подключение к сети производится без разборки светильника, с помощью 3х жильного провода, выведенного наружу через гермовод.

Преимущества модуля «ЁЖИК» перед LED лампочками:

- Высокая световая отдача - свыше 110 люмен на ватт
- Срок службы светодиодного модуля не менее 30000 часов при коэффициенте эксплуатации 1/3
- Хороший конвективный теплоотвод непосредственно от светодиодов, что повышает ресурс устройства
- Объемное распределение света на 360 градусов – равномерная засветка по сравнению с «конусом свечения» Led лампы.
- Высокий коэффициент мощности - более 0,85
- Компактные размеры, эргономичное изделие (высота модуля меньше чем LED лампочки аналогичной мощности)
- Специально разработанный для данного устройства драйвер обеспечивает оптимальное питание для каждого светодиода, который работает в наиболее комфортном режиме, что значительно увеличивает срок службы устройства в целом.
- В модулях «ЁЖИК» имеется устройство защиты светодиодных пластин, при перегорании одной пластины - остальные продолжают светить.
- Широкий ассортимент мощностей модулей от 12 до 30 вт.
- Минимизирован «спящий эффект» от светильников с прозрачным стеклом за счет равномерного кругового расположения светодиодов.

