

Класс электробезопасности

Климатическое исполнение

Температурный диапазон, С°

Цветовые температуры

Срок службы, часы Гарантийный срок

# РИТЕЙЛ ШКОЛЬНИК

Базовая модификация	
Артикул	LE-СБО-14-020- <b>1381</b> -20Д
Световой поток, лм	
Нейтральный белый свет - Д (4000К)	2150 лм
Мощность, Вт	20 Вт
Стандартная модификация	
Цвет корпуса	белый, RAL9003
KCC	тип Д
Цветовая температура	тип Д
Общая информация	
Мощность, Вт	20 BT
Количество светодиодов, шт	48 шт
Габаритные размеры, (ДхШхВ) мм	1445х630х250 мм
Габаритные размеры упаковки, (ДхШхВ) мм	1560х330х360 мм
Вес нетто, кг	4,3 кг
Вес брутто, кг	4,7 кг
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-264В/50 Гц
Класс светораспределения	П
Кривая силы света	Д
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Пульсации светового потока, % менее	1
Коэффициент мощности, более	0,9

Нейтральный белый свет, (Д)	4000K
Опции	
Цвет корпуса по шкале RAL	LE-0894
Диммируемый источник питания 1-10В	LE-0757
Диммируемый источник питания DALI	LE-0973

УХЛ 1 0 - +50 °C

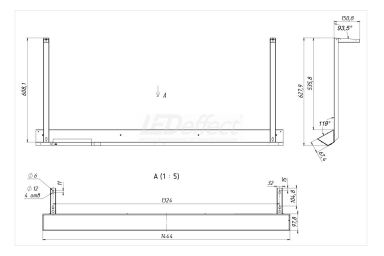
50 000 ч

3 года

Степень защиты от воздействия окружающей среды, IP 20







# РИТЕЙЛ ШКОЛЬНИК

## Общая информация

Светодиодный светильник серии РИТЕЙЛ ШКОЛЬНИК предназначен для установки на стену при помощи кронштейнов.

Светильник специально разработан для создания оптимального освещения школьных меловых, маркерных и магнитных досок.

Предусмотрена возможность замены источника питания без демонтажа светильника

Светильники изготавливаются в металлических корпусах окрашенных порошковой краской.

#### Преимущества

- Светодиоды фирмы NICHIA, OSRAM, CREE;
- Замена источника питания без демонтажа светильника;
- Настенный монтаж:
- Кронштейны для монтажа идут в комплекте со светильником;
- Свет направлен на доску;
- Мягкий комфортный свет;
- Пульсации светового потока, менее 1%;
- Опаловый микропризматический рассеиватель;
- Моментальное включение.

### Применяются для освещения

■ Маркерных, меловых и магнитных ученических досок.

