



Производство светодиодной продукции

Встраиваемый диммируемый аварийный светодиодный светильник с БАП-3 Армстронг 80 Вт 595x595 4000К IP65 Опал

Характеристики

Мощность	80 Вт
Температура свечения	4000 К
Цвет свечения	Нейтральный белый
Световой поток	7000 Лм
Габаритный размер	595x595x40 мм
Диапазон входного напряжения	176 - 264 В
Частота напряжения питания	50 - 60 Гц
Гальваническая развязка	Есть
Коэффициент мощности	0,97 %
Класс электробезопасности	I
Класс энергоэффективности	A++
Номинальное напряжение	230 В
Защита от короткого замыкания	Есть
Защита от превышения максимальной мощности	Есть
Защита от холостого хода	Есть
Защита от перегрева драйвера	Есть
Защита от превышения выходного напряжения	Есть
Электромагнитная совместимость технических средств	ГОСТ IEC 61347-2-13-2013, ГОСТ 30804.3.2-2013, ГОСТ 30804.3.3-2013, ОСТ 51318.15-99, ТР ТС 020/2011
Индекс цветопередачи RA	>80
Коэффициент пульсации	<1 %
Угол излучения света	120 °
Класс светораспределения	П
Тип монтажа	Встраиваемый
Форма светильника	Квадратный
Длина	595 мм
Ширина	595 мм
Высота	40 мм
Материал корпуса	Сталь
Цвет корпуса	Белый
Вес	3.900 кг
Тип светильника	Встраиваемый
Аналог светильника	ЛВО 4x18, ЛПО 4x18
Степень защиты	IP 65
Климатическое исполнение	УХЛ4
Рабочая температура	0°C+40°C
Тип рассеивателя	Опал
Производитель светодиодов	SAMSUNG
Тип светодиодов	5730
Количество светодиодных плат	8 шт
Количество светодиодов на плате	18 шт
Диммирование	Есть
Блок аварийного питания	Есть
Артикул профиля	Ni-MH
Емкость аккумулятора	2000 мА·ч
Протокол диммирования	0-10
Время работы в аварийном режиме	180 Минут
Индикатор напряжения/зарядки	Есть
Время зарядки батареи	24 Часа
Драйвер	В комплекте, встроенный
Гарантийный срок	36 Месяцев
Срок службы	100000 Часов
Производитель	LEDCRAFT
Страна производства	Россия
ТУ	27.40.39-005-58570794-2020

