

Canes LED

Накладной и подвесной светодиодный светильник

Canes LED – это светильник разработанный для одиночного монтажа прямо на потолке, или на тросовых подвесах. Корпус изготовлен из листовой стали, покрытой защитным лаком, наносимым порошковой технологией, белого цвета RAL 9003 с полированной параболической решеткой. Отлично подходит для использования в приемных, офисах, помещениях с перегородками, коридорах, компьютерных кабинетах и учебных помещениях. Для аварийного исполнения на случай сбоя питания светильник можно оборудовать LED инвертором, который устанавливается в светильник и питает главное LED освещение.

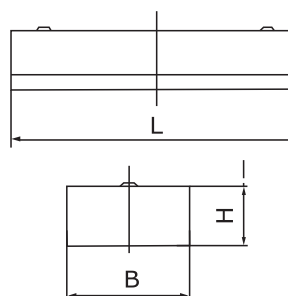


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-------------------------------------|---|
| Эквивалент* | 2x 36, 2x 58 Вт |
| Номинальное напряжение | SD версия: 93–265 В _{AC} 50/60 Гц 176–250 В _{DC} ED версия: 230 В _{AC} ±10 % 50 Гц |
| Стандарты | EN 60598-1, EN 60598-2-1, EN 60598-2-22 (основные требования), EN 62471 (фотобиологическая опасность) |
| Степень защиты корпуса | IP20 |
| Температура окружающей среды | -20 °C ÷ +40 °C |
| Монтаж | Накладные одиночные прямо на потолок, а подвесные на тросовые подвесы |
| Корпус | листовая сталь покрытая защитным лаком, наносимым порошковой технологией, белый RAL 9003 |
| Подключение | SD версия: SmartDriver (cos φ ≥ 0,96) ED версия: Eco Driver (cos φ ≥ 0,95) |
| MTBF источника питания** | 65 000 ч |
| Спад светового потока** | >60 000 ч (L80B20) |
| Стабильность цвета света | 3 SDCM |

* Эквивалентная мощность для сравнения с люминесцентными лампами

** Действительно для температуры окружающей среды 25 °C



| Вт | • Размеры (мм) • | | | Вес кг |
|-------|------------------|-----|----|--------|
| | L | B | H | |
| 2x 36 | 934 | 225 | 45 | 2,8 |
| 2x 58 | 934 | 225 | 45 | 2,8 |

Световая отдача и регулирование яркости

Увеличение световой отдачи (лм/Вт) и срок службы светильника, может значительно отличаться в зависимости от установленного уровня регулирования яркости светильника. При условии среднего уровня регулирования яркости в размере 50% светового потока, можно получить следующие данные о светильнике:

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Регулирование яркости SD | 50 % |
| Срок службы светильника | +40 % |
| Световая отдача | +15 % |

Принадлежности входит в комплектацию

| Код | Описание |
|-------|-------------------------------------|
| 15039 | ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ФОТОДАТЧИК OPTICOM |

Система управления необходимо заказать отдельно

| Код | Описание |
|-------|--|
| 20102 | ЦЕНТРАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО УПРАВЛЕНИЯ |
| 20124 | ЦЕНТРАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО УПРАВЛЕНИЯ WIFI |
| 20104 | ПЕРЕДАЮЩИЙ МОДУЛЬ |
| 15022 | МОДУЛЬ ДЛЯ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ |
| 15024 | МОДУЛЬ DALI |
| 15034 | МОДУЛЬ 1-10 В |

Принадлежности необходимо заказать отдельно

| Код | Описание |
|---------------|--|
| 99-080/120/ES | ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС БЕЗ ТРОСА (120 см) |
| 90-081/120/ES | ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС С ТРОСОМ 3x 1,5 мм ² (120 см) |
| 90-082/120/ES | ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС С ТРОСОМ 5x 1,5 мм ² (120 см) |

СПЕЦИАЛЬНАЯ ВЕРСИЯ ПО ЗАПРОСУ: ЦВЕТОПЕРЕДАЧА ≥90 – ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА
Пожалуйста, свяжитесь с отделом продаж компании Beggelli-Elplast,a.s

МОДУЛЬ
ДЛЯ СИСТЕМЫ
УПРАВЛЕНИЯ
ОСВЕЩЕНИЕМ

МОДУЛЬ
1÷10В

МОДУЛЬ
DALI

МОДУЛЬ
PLUG&LIGHT

SD МОДУЛИ ДЛЯ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ ЗДАНИЙ ДЛЯ ОТДЕЛЬНОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ К УСТРОЙСТВУ SMARTDRIVER



ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ФОТОДАТЧИК (ПОСТАВЛЯЕТСЯ С SD ВЕРСИЯМИ)

1. Датчик Autodimmer Дневной свет

2. Датчик Autodimmer Динамическое освещение

3. **opticom** TECHNOLOGY

Интерфейс для смартфона
Программное обеспечение для программирования и управления светильниками

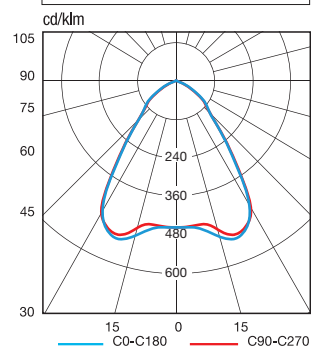
НАКЛАДНЫЕ
И ПОДВЕСНЫЕ



ОПТИКА DARK LIGHT



Кривая силы света



| АВАРИЙНЫЕ ВЕРСИИ С LED ИНВЕРТОРОМ | | TR | AT | LG | LGFM |
|-----------------------------------|-------|---|------------------------------|----|------|
| ИНВЕРТОР | 19358 | ИНВЕРТОР PLUG&LIGHT LED SE/SA 1Ч 20-60В | необходимо заказать отдельно | | |
| | 19359 | ИНВЕРТОР PLUG&LIGHT LED SE/SA 3Ч 20-60В | необходимо заказать отдельно | | |
| | 19355 | ИНВЕРТОР LED AT/LG 6ВТ 55В 123Ч | необходимо заказать отдельно | | |
| | 19356 | ИНВЕРТОР LED LGFM 6ВТ 55В 123Ч | необходимо заказать отдельно | | |
| | 19372 | ИНВЕРТОР LED AT/LG 8ВТ 55В 123Ч | необходимо заказать отдельно | | |

Для версии SD: 19358, 19359

Для версии ED: 19355, 19372, 19356

Canes LED

SmartDriver **SD**

| Мощность* Вт | Код | Описание | Потребляемая мощность LED Вт | Цветовая темп. К | CRI | Потребляемая мощность макс. Вт | N°LED | Свет. поток LED лм (Tj=25°C) | Свет. поток светильника лм | лм/Вт | EEC | Упаковка |
|--------------|---------------------|---------------------------|------------------------------|------------------|-----|--------------------------------|-------|------------------------------|----------------------------|-------|-----|----------|
| 2× 36 | A39-10148CSD | CEILING LED 2x36 SD 4000K | 31 | 4 000 | >80 | 36 | 140 | 4 800 | 4 000 | 111 | A+ | 1 |
| 2× 58 | A39-10149CSD | CEILING LED 2x58 SD 4000K | 42 | 4 000 | >80 | 47 | 140 | 6 160 | 5 100 | 109 | A+ | 1 |

Canes LED

Eco Driver **ED**

| Мощность* Вт | Код | Описание | Потребляемая мощность LED Вт | Цветовая темп. К | CRI | Потребляемая мощность макс. Вт | N°LED | Свет. поток LED лм (Tj=25°C) | Свет. поток светильника лм | лм/Вт | EEC | Упаковка |
|--------------|-------------------|------------------------|------------------------------|------------------|-----|--------------------------------|-------|------------------------------|----------------------------|-------|-----|----------|
| 2× 36 | A39-10148C | CEILING LED 2x36 4000K | 34 | 4 000 | >80 | 39 | 140 | 5 640 | 4 700 | 120 | A+ | 1 |
| 2× 58 | A39-10149C | CEILING LED 2x58 4000K | 46 | 4 000 | >80 | 52 | 140 | 7 200 | 6 000 | 115 | A+ | 1 |