



Essential SmartBright G3 LED Floodlight

BVP150 LED8/NW 220-240V 10W SWB CE

Компактный и прочный светодиодный прожектор Essential SmartBright G3 поставляется в облегченном корпусе из литого алюминия с антикоррозионным покрытием и предназначен для общего применения вне помещений. Он более эффективен, чем прожекторы прошлого поколения, и отличается более высоким уровнем энергосбережения.

Данные о продукции

| Общая информация | | Класс ремонтпригодности | |
|-------------------------------------|--|---|----------------|
| Цвет источника света | Нейтральный белый 840 | Класс C; светильник без требующих обслуживания деталей, необслуживаемый | |
| Сменный источник света | No | | |
| Драйвер в комплекте | Yes | | |
| Тип оптического плафона / линзы | GB [Glass bowl/cover] | Технические характеристики освещения | |
| Распределение света светильника | 110° | Стандартный угол наклона при верхнем монтаже | - |
| Интерфейс управления | - | Стандартный угол наклона при настенном монтаже | - |
| Соединение | Проволочные выводы/провода | Эксплуатационные и электрические характеристики | |
| Кабель | Cable 0.3 m without plug | Входное напряжение | 220 to 240 V |
| Класс защиты по МЭК | Класс безопасности I | Входная частота | 50-60 Hz |
| Знак пожароопасности | F [For mounting on normally flammable surfaces] | Пусковой ток | 0,43 A |
| Маркировка CE | CE mark | Время пуска | 0,0052 ms |
| Optic type outdoor | Symmetrical wide beam | Коэффициент мощности (мин.) | 0.9 |
| Постоянная светоотдача | No | Системы управления и регулировка яркости света | |
| Количество продуктов на прерывателе | 223 | Возможность изменения яркости света | No |
| LED engine type | LED | Механические компоненты и корпус | |
| | | Материал корпуса | Литой алюминий |

Essential SmartBright G3 LED Floodlight

| | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Материал оптической крышки/линзы | Стекланный |
| Материал фиксации | Сталь |
| Монтажное устройство | MBA [Mounting bracket adjustable] |
| Форма оптической крышки / линзы | Flat |
| Покрытие оптической крышки / линзы | Текстурное |
| Общая длина | 115 mm |
| Общая ширина | 92 mm |
| Общая высота | 28 mm |
| Цвет | Black |

Соответствие требованиям и область применения

| | |
|--|---|
| Код защиты от проникновения | IP65 [Защита от попадания пыли, защита от струй] |
| Код степени защиты от механических воздействий | IK06 [1 J] |
| Защита от скачков напряжения (общая/ дифференциальная) | Уровень защиты от скачков напряжения до 2 kV |

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

| | |
|--|---------|
| Начальная светотдача | 850 lm |
| Допустимое отклонение светового потока | +/-10% |
| Начальная эффективность освещения светодиода | 85 lm/W |
| Нач. корр. цветовая температура | 4000 K |

| | |
|---|--------|
| Нач. индекс цветопередачи | >80 |
| Начальная цветность | SDCM<7 |
| Начальная входная мощность | 10 W |
| Допустимое значение потребляемой мощности | +/-10% |

Условия эксплуатации

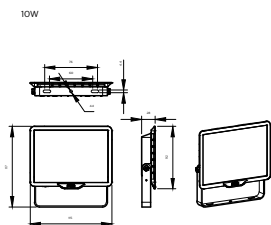
| | |
|---------------------------------------|---------------|
| Диапазон температуры окружающей среды | -40 to +50 °C |
|---------------------------------------|---------------|

Данные об изделии

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Полный код продукта | 871016333012999 |
| Название продукта для заказа | BVP150 LED8/NW 220-240V 10W SWB CE |
| EAN/UPC — продукт | 8710163330129 |
| Код заказа | 911401732332 |
| Нумератор — количество на упаковку | 1 |
| Нумератор— упаковок на внешний короб | 24 |
| Материал № (12NC) | 911401732332 |
| Вес нетто (шт.) | 0,243 kg |



Чертеж размеров



BVP150/161 Essential Smartbright LED



© 2020 Signify Holding Все права защищены. Signify никоим образом не гарантирует точность и полноту представленной здесь информации и не несет ответственности за любые действия, совершенные в этой связи. Информация, представленная в данном документе, не является коммерческим предложением и не является частью какого-либо предложения или контракта, если иное не подтверждено Signify. Philips и логотип Philips являются зарегистрированными товарными знаками компании Koninklijke Philips N.V.