



Essential SmartBright G3 LED Floodlight

BVP150 LED8/WW 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 ремонтопригодности	
Цвет источника света	Теплый белый 830	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	3000 K

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

Условия эксплуатации

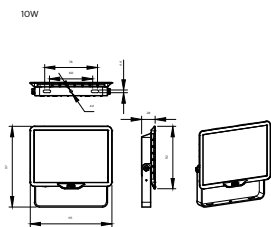
Диапазон температуры окружающей среды	-40 to +50 °C
---------------------------------------	---------------

Данные об изделии

Полный код продукта	871016333011299
Название продукта для заказа	BVP150 LED8/WW 220-240V 10W SWB CE
EAN/UPC — продукт	8710163330112
Код заказа	911401732322
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор— упаковок на внешний короб	24
Материал № (12NC)	911401732322
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.