



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]		
Распределение света светильника	110°		
Интерфейс управления	-		
Соединение	Проволочные выводы/провода		
Кабель	Cable 0.3 m without plug		
Класс защиты по МЭК	Класс безопасности I		
Знак пожароопасности	F [For mounting on normally flammable surfaces]		
Маркировка CE	CE mark		
Optic type outdoor	Symmetrical wide beam		
Постоянная светоотдача	No		
Количество продуктов на прерывателе	223		
LED engine type	LED		
		Технические характеристики освещения	
		Стандартный угол наклона при верхнем монтаже	-
		Стандартный угол наклона при настенном монтаже	-
		Эксплуатационные и электрические характеристики	
		Входное напряжение	220 to 240 V
		Входная частота	50-60 Hz
		Пусковой ток	0,43 A
		Время пуска	0,0052 ms
		Коэффициент мощности (мин.)	0.9
		Системы управления и регулировка яркости света	
		Возможность изменения яркости света	No
		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

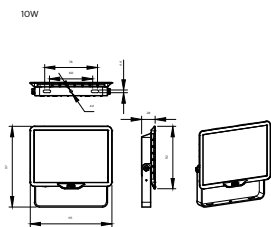
Диапазон температуры окружающей среды	-40 to +50 °C
---------------------------------------	---------------

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.