

UniFlood C

BVP322 18LED 40K 220V 15 D2

UniFlood C - 3200 lm - 36 W - 4000 K

UniFlood C — это архитектурный светодиодный прожектор круглой формы для наружного применения, который предназначен для фасадного и ландшафтного освещения, а также для заливающего освещения различных объектов. Прочная конструкция и эффективная оптическая система делают этот прожектор идеальным решением для освещения фасадов высотных зданий, мостов, достопримечательностей и памятников. Доступные цвета: белый, монохромные цвета, RGB, RGBW и регулируемый белый цвет (Tunable White). Шесть видов световых пучков: от узкого концентрированного до широкого заливающего. Интерфейс управления DMX512/RDM позволяет архитекторам и дизайнерам экспериментировать с различными концепциями и вариантами дизайна без ограничений.

Предупреждение и условия безопасности

- Подходит только для размещения вне зданий

Данные о продукции

Общая информация	
Цвет источника света	Нейтральный белый
Драйвер в комплекте	Yes
Тип оптического плафона/линзы	GT [Tempered glass]
Интерфейс управления	-
Соединение	Проволочные выводы/провода
Кабель	Кабель 0,5 м без штекера трехполюсный
Класс защиты по МЭК	Класс безопасности I
Знак пожароопасности	F [For mounting on normally flammable surfaces]

Маркировка CE	CE mark
Эксплуатационные и электрические характеристики	
Входное напряжение	220 to 240 V
Входная частота	50-60 Hz
Пусковой ток	40 A
Коэффициент мощности (мин.)	0.9
Системы управления и регулировка яркости света	
Возможность изменения яркости света	No

UniFlood C

Механические компоненты и корпус

Материал корпуса	Литой алюминий
Материал оптической крышки/линзы	Полиметилметакрилат
Эффективная площадь проекции	0,038 m ²
Цвет	Dark gray

Соответствие требованиям и область применения

Код защиты от проникновения	IP66 [Защита от попадания пыли, защита от струй]
Код степени защиты от механических воздействий	IK08 [5 J vandal-protected]

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Начальная светоотдача	3200 lm
Допустимое отклонение светового потока	+/-10%
Начальная эффективность освещения светодиода	89 lm/W
Нач. корр. цветовая температура	4000 K
Нач. индекс цветопередачи	80

Начальная цветность	SDCM = 4
Начальная входная мощность	36 W
Допустимое значение потребляемой мощности	+/-10%

Условия эксплуатации

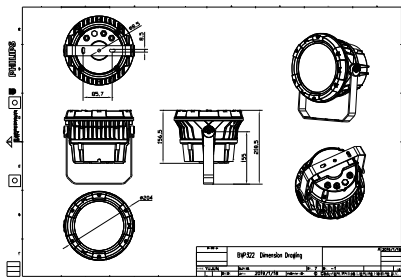
Диапазон температуры окружающей среды	-40 to +50 °C
---------------------------------------	---------------

Данные об изделии

Полный код продукта	871951453878899
Название продукта для заказа	BVP322 18LED 40K 220V 15 D2
EAN/UPC — продукт	8719514538788
Код заказа	911401731113
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	2
Материал (SAP)	911401731113
Вес нетто (шт.)	4,099 kg



Чертеж размеров



BVP322 18LED 40K 220V 15 D2

