



# UniEdge

## BCP390 4LED 40K 24V 3x90 DMX

UniEdge — это компактный архитектурный светодиодный светильник для поверхностного монтажа, который предназначен для декоративного освещения внутренних рам окон и дверей, фасадов зданий, достопримечательностей и памятников. Прочная механическая конструкция и уникальная оптическая система делают светильник UniEdge идеальным решением для освещения внутренних рам окон и дверей, фасадов зданий, достопримечательностей и памятников. Доступные цвета: белый, монохромные цвета, RGB, RGBW и регулируемый белый цвет (Tunable White). Уникальная рассеивающая линза и протокол управления DMX позволяют архитекторам и дизайнерам экспериментировать с различными концепциями и вариантами дизайна без каких-либо ограничений.

### Предупреждение и условия безопасности

- Подходит только для размещения вне зданий

### Данные о продукции

Общая информация		Маркировка CE	
Цвет источника света	Нейтральный белый	Тип светодиодного генератора	LED
Сменный источник света	No	Класс ремонтпригодности	Класс B; светильник оснащен некоторыми деталями, требующими обслуживания (когда применимо): драйвер, блоки управления, устройство защиты от скачков напряжения, передний плафон и механические части
Драйвер в комплекте	No		
Тип оптического плафона/линзы	CLFT [ Clear flat]		
Распределение света светильника	3° x 90°		
Интерфейс управления	Dynamix DMX		
Соединение	2 соединительных зажима пятиполюсных		
Кабель	2 кабеля 0,3 м с разъемом пятиполюсных		
Класс защиты по МЭК	Класс безопасности III		
Знак пожароопасности	F [ For mounting on normally flammable surfaces]		
		<b>Технические характеристики освещения</b>	
		Стандартный угол наклона при верхнем монтаже	-
		<b>Эксплуатационные и электрические характеристики</b>	
		Входное напряжение	24 В пост. тока V

Входная частота	- Hz
Коэффициент мощности (мин.)	0.9

### Системы управления и регулировка яркости света

Возможность изменения яркости света	Yes
-------------------------------------	-----

### Механические компоненты и корпус

Материал корпуса	Литой алюминий
Оптический материал	Polycarbonate
Материал оптической крышки/линзы	Закаленное стекло
Материал фиксации	Алюминий
Монтажное устройство	MBA [ Mounting bracket adjustable]
Покрытие оптической крышки/линзы	Прозрачное
Общая длина	181 mm
Общая ширина	51 mm
Общая высота	58 mm
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	IK06 [ 1 J]

### Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Начальная светоотдача (система со светоотдачей)	142 lm
---	--------

Допустимое отклонение светового потока	+/-10%
Начальная эффективность освещения светодиода	14,2 lm/W
Нач. корр. цветовая температура	4000 K
Нач. индекс цветопередачи	80
Начальная цветность	SDCM = 4
Начальная входная мощность	10 W
Допустимое значение потребляемой мощности	+/-10%

### Условия эксплуатации

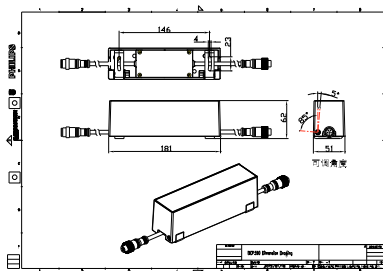
Диапазон температуры окружающей среды	-40 to +50 °C
Максимальный уровень уменьшения яркости света	13%

### Данные об изделии

Полный код продукта	911401739802
Название продукта для заказа	BCP390 4LED 40K 24V 3x90 DMX
Код заказа	911401739802
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	24
Материал (SAP)	911401739802
Вес нетто (шт.)	0,799 kg



## Чертеж размеров



UniEdge BCP390

