



iW Burst Powercore – высокоэффективный наружный точечный светильник с переменной цветовой температурой

iW Burst Powercore

iW Burst Powercore – это высокоэффективный наружный светодиодный точечный светильник, предназначенный для акцентного и общего освещения. Он сочетает каналы теплых и холодных светодиодов, позволяя изменять цветовую температуру от теплой до холодной. Светильники для архитектурного и ландшафтного освещения стандартного и компактного формата обеспечивают освещение в направлении снизу вверх, заливающее и декоративное освещение. Встроенная технология Powercore обеспечивает быстрое, эффективное и точное управление выходной мощностью светильника непосредственно от сети, что устраняет необходимость во внешних источниках питания. Использование стандартной проводки значительно упрощает установку и позволяет сократить совокупную стоимость системы.

Преимущества

- Широкий диапазон цветовых температур и яркости
- Гибкое позиционирование света
- Экономичность, легкость установки и длительный срок службы

Характеристики

- Цветовая температура изменяется в диапазоне 2700—6500 К
- Рассеивающие линзы с углом излучения 14°, 23°, 41°, а также ассиметричные рассеивающие линзы 10° x 41° создают луч с размытыми краями; стандартный угол излучения 8° обеспечивает возможность удаленного проецирования света.
- Наклон до 180°; архитектурные светильники могут вращаться на 360° для точной регулировки
- Сменная оптика и аксессуары
- Встроенная технология Powercore

Применение

- Направление освещения снизу вверх
- Заливающая подсветка
- Декоративное освещение

Похожие продукты

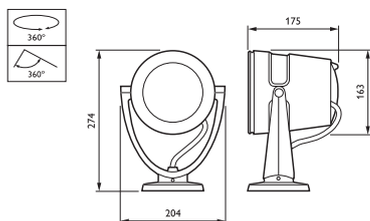


iW Burst Powercore BCP464 mono spotlight, architectural version.

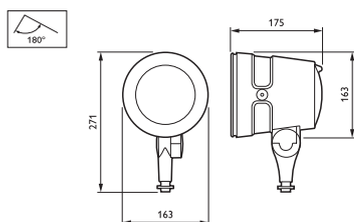


iW Burst Powercore BCP464 mono spotlight, landscape version.

Чертеж размеров



BCP464 18 x BV



BCP464 18 x HMA

Аксессуары



ZCP462 BSP D153 A14

Lens



ZCP462 BSP D153 A23

Lens



ZCP462 BSP D153 A41

Lens



ZCP462 BSP D153 A10-41

Lens

ZCX400 100-240V DATA ENABLER
PRO EU

Data enabler Pro



ZCP462 SK D153

Trim ring



ZCP462 GS D153 A45

Glare shield 45°



ZCP462 GS D153

Full glare shield



ZCP462 HC D153

Honeycomb louver



ZCP462 SK D153 BK

Trim ring

Аксессуары



ZCP462 GS D153 A45 BK
Glare shield 45°



ZCP462 GS D153 BK
Full glare shield



ZCP462 SK D153 WH
Trim ring



ZCP462 GS D153 A45 WH
Glare shield 45°



ZCP462 GS D153 WH
Full glare shield

Сведения о продукте



iW Burst Powercore BCP464, rear view



iW Burst Powercore BCP464, side view

Сведения о продукте



Сравните таблицы

Код заказа	Код семейства продукции	Число ламп	Код лампового семейства	Цвет	Маркировка стран ЕС	Цветовая температура лампы	Маркировка о гарантиях
793983 99	BSP464	18	LED-HB	GR	-	2700-6500	-
794003 99	BSP464	18	LED-HB	BK	-	2700-6500	-
794027 99	BSP464	18	LED-HB	WH	-	2700-6500	-
793990 99	BSP464	18	LED-HB	BK	CE	2700-6500	UL
794010 99	BSP464	18	LED-HB	WH	CE	2700-6500	UL
883240 99	ZCX400	-	-	-	-	-	-
883837 99	ZCP462	-	-	-	-	-	-
883844 99	ZCP462	-	-	-	-	-	-
883851 99	ZCP462	-	-	-	-	-	-
883868 99	ZCP462	-	-	-	-	-	-
883905 99	ZCP462	-	-	-	-	-	-
883875 99	ZCP462	-	-	-	-	-	-
791477 99	ZCP462	-	-	BK	-	-	-
791507 99	ZCP462	-	-	WH	-	-	-
883882 99	ZCP462	-	-	-	-	-	-
791484 99	ZCP462	-	-	BK	-	-	-
791514 99	ZCP462	-	-	WH	-	-	-
883899 99	ZCP462	-	-	-	-	-	-
791491 99	ZCP462	-	-	BK	-	-	-
791521 99	ZCP462	-	-	WH	-	-	-



© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Все права защищены

Спецификации могут меняться без предупреждения. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips Electronics N.V. или их соответствующих владельцев

www.philips.com/lighting

2011, Май 31
Данные для изменения