



Spot LED – яркий и надежный

Spot LED III, 3-circuit track

Spot LED - это инновационное, стильное семейство прожекторов и даунлайтов, разработанных для блестящего освещения магазинов и объектов гостиничного бизнеса. Доступные модели с использованием теплого белого, холодного белого и голубого света не производят никаких УФ/ИК-излучений, что позволяет освещать объекты и товары на близком расстоянии. Spot LED разработаны на основе усовершенствованной, мощной светодиодной технологии, позволяющей максимально увеличить яркость и эффективность освещения, а также устраняющей потребность в замене ламп. Это, в свою очередь, позволяет экономить значительные средства на энергопотреблении и техническом обслуживании по сравнению с традиционными галогенными светильниками, что делает Spot LED действительно надежным решением. Семейство Spot LED представлено тремя моделями: Spot LED I – система на основе одного светодиода, Ш 31 мм; Spot LED II – система на основе трех светодиодов с функцией сокращения яркости света, Ш 60 мм; и Spot LED III - система на основе пяти светодиодов с функцией сокращения яркости света, Ш 95 мм. Spot LED III Модель Spot LED III, обеспечивающая намного более высокую яркость, а также значительную экономию энергии и средств на обслуживание, является превосходной альтернативой галогенным решениям с питанием от сетевого напряжения 50 Вт. Spot LED III



предоставляет выбор между теплым белым или нейтральным белым цветом, а также между различной шириной луча. Потребляя всего лишь 10 Вт, эта модель обеспечивает до 80 % энергосбережения по сравнению с традиционными галогенными решениями. Длительный срок службы позволяет не заботиться о данном светильнике после его установки, что сокращает эксплуатационные затраты. Spot LED III поставляется со следующими вариантами монтажа: утопленный, полуутопленный с регулировкой, поверхностный и на направляющих 3С; все модели оснащены функцией сокращения яркости света.

Спецификации

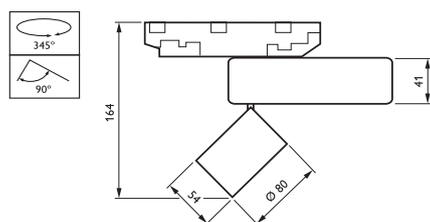
• Type	BRG480 (3-circuit track version)	• Installation	On 3-circuit track (3C) Adjustment: horizontal: 340°, vertical: 90°
• Light source	5 x LED-HB	• Lifetime	50,000 hours (70% lumen maintenance at T _a = 25°C)
• Light color	Warm white, 2700 K Neutral white, 4000 K	• Remarks	Integrated driver
• Power consumption	10 W	• Main applications	Hospitality, office, retail
• Driver	220-240 V / 50-60 Hz Dimmable driver		
• Optic	Beam angles 10, 25 and 40°		
• Material	Housing: brushed aluminum and polycarbonate Optic: polycarbonate Ceiling ring: brushed aluminum		

Похожие продукты



SpotLED III BRG480 track-mounted projector with narrow or medium-beam optic

Чертеж размеров



BRG481

Сравните таблицы

Код заказа	Код семейства продукции	Число ламп	Код лампового семейства	Цветовой код лампы	Цвет	Напряжение питания	IP код	Класс безопасности	Защитная метка	Тест с раскленной проволокой	Маркировка стран ЕС
816128 99	BRG480	5	LED-HB	VVV	ALU	220-240	IP20	CLII	F	960/5	CE
816135 99	BRG480	5	LED-HB	NW	ALU	220-240	IP20	CLII	F	960/5	CE
816265 99	BRG480	5	LED-HB	VVV	ALU	220-240	IP20	CLII	F	960/5	CE
816272 99	BRG480	5	LED-HB	NW	ALU	220-240	IP20	CLII	F	960/5	CE
816401 99	BRG480	5	LED-HB	VVV	ALU	220-240	IP20	CLII	F	960/5	CE
816418 99	BRG480	5	LED-HB	NW	ALU	220-240	IP20	CLII	F	960/5	CE

Сравните таблицы

Код заказа	Код семейства продукции	Маркировка по ENEC	Цветовая температура лампы	Срок службы
816128 99	BRG480	ENEC	2700	50000
816135 99	BRG480	ENEC	4000	50000
816265 99	BRG480	ENEC	2700	50000
816272 99	BRG480	ENEC	4000	50000
816401 99	BRG480	ENEC	2700	50000
816418 99	BRG480	ENEC	4000	50000



© 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