



MASTER LEDspot PAR

MASTER LEDspot 16W 2700K 230V PAR38 OD

Благодаря прочной конструкции и теплomu белому свету лампы нового поколения PAR идеально подходят для общего и точечного освещения в гостиничном бизнесе. Такие лампы прекрасно приспособлены для общественных мест, где освещение работает постоянно, например, в холлах, коридорах, на лестницах. По сравнению с существующими светильниками с патроном E27 лампа MASTER LEDspot PAR 38/PAR 30, рассчитанная на модернизированную замену 75-ваттных галогеновых ламп, обеспечивает значительную экономию электроэнергии и минимизирует стоимость обслуживания без какого-либо уменьшения яркости света. Соответствующая стандарту IP44, модель PAR 38 для открытого воздуха является одной из немногих доступных на сегодняшний день энергосберегающих альтернатив лампам накаливания PAR38 для использования вне помещений.

Данные о продукции

• Product Data

Код заказа	853032 00
Код изделия	872790085303200
Название изделия	MASTER LEDspot 16W 2700K 230V PAR38 OD
Название изделия для заказа	MASTER LEDspot 16W 2700K 230V PAR38 OD
Штук в упаковке	1
Конфигурация упаковки	10
Пачек в коробке	10
Штрихкод на упаковке (EAN1)	8727900853032
Штрихкод на коробке (EAN3)	8727900853049
Логистический код (12NC)	929000162501
Вес нетто 1 штуки	0.686 kg

• Общие характеристики

Цоколь	E27
Форма колбы	PAR38 [PAR38 mm]
Средний срок службы	22000 hr

• Электрические характеристики

Мощность	16 W
----------	------

Техническая мощность	16.2 W
Напряжение	230 V
Частота сети	50 Hz
Ток лампы	78 mA
Диммируемый	No

• Светотехнические характеристики

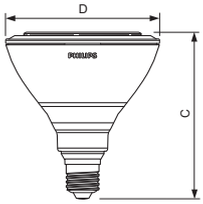
Цветовой код	Белый
Обозначение цвета	Теплый белый
Ширина пучка	25 D
Описание светораспределения	25D [Средний пучок]
Коррелированная цв.температура	2700 K
Световой поток	600 Lm
Сила света	2800 cd
Индекс цветопередачи	80
Световая отдача лампы	37.0 Lm/W
Цветовая температура	2700 K [CCT 2700K]

• Габариты

Диаметр D	121.5 mm
Общая длина C	131 mm

PHILIPS
sense and simplicity

Чертеж размеров



Product	C (Norm)	D (Norm)
LED 16W E27 2700K 230V PAR38 25D Outdoor	131	121.5



© 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, Январь 11
Данные для изменения