

PHILIPS

Lighting



PAR56 and PAR64

PAR56 300W 230V MFL

Эти автономные точечные светильники идеально подходят для усиления визуального восприятия в различных клубах благодаря тому, что их направленный луч света дает возможность осветить самые мелкие детали даже на большом расстоянии. Система управления световым пучком делает PAR 56 и PAR 64 идеальными решениями для освещения объектов на большом расстоянии. В дополнение к этому универсальное положение горения дает гибкость при выборе угла размещения светильников и позиции для их установки. А переднее стекло PAR56 обеспечивает тепловую и физическую защиту. И в результате: Полная свобода творческого самовыражения для достижения требуемого эффекта. Мгновенный повторный запуск позволяет мгновенно восстановить работу после любого сбоя питания.

Данные о продукции

Общая информация	
Цоколь	GX16D [GX16d]
Код ANSI	-
Код LIF	-
Рабочее положение	UNIVERSAL [Any or Universal (U)]
Основная область применения	Flood and Ambient Lighting
Срок службы до 50 % отказов (мин.)	2000 h
Номинальный срок службы (ном.)	2000 h
Технические характеристики освещения	
Угол пучка света (ном.)	20 °
Сила света (макс.)	30000 cd
Кривая пучка света	Medium Flood
Коррелированная цветовая температура (ном.)	3000 K

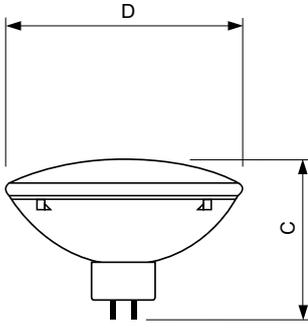
Эксплуатационные и электрические характеристики	
Power (Rated) (Nom)	300 W
Напряжение (ном.)	230 V
Системы управления и регулировка яркости света	
Возможность изменения яркости света	Yes
Механические компоненты и корпус	
Информация о цоколе	na [-]
Соответствие требованиям и область применения	
Метка энергоэффективности (EEL)	Not applicable
Данные об изделии	
Полный код продукта	871150044188110
Название продукта для заказа	PAR56 300W 230V MFL

PAR56 and PAR64

ЕАН/UPC — продукт	8711500441881
Код заказа	924783644204
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	6

Материал № (12NC)	924783644204
Вес нетто (шт.)	0,542 kg

Чертеж размеров



PAR56 300W 230V MFL

Product	D (max)	C (max)
PAR56 300W 230V MFL	178 mm	127 mm

