



PAR56 and PAR64

PAR64 250W 28V VNSP

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.

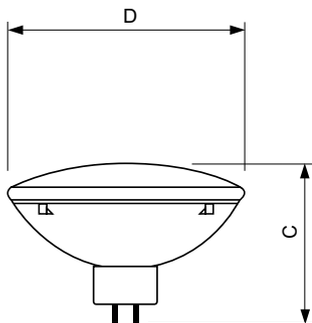
Данные о продукции

Общая информация	
Цоколь	MULTIPURPOSE [AKA:Screw Terminal]
Код ANSI	-
Код LIF	-
Рабочее положение	UNIVERSAL [Any or Universal (U)]
Основная область применения	Flood and Ambient Lighting
Срок службы до 50 % отказов (мин.)	50 h
Номинальный срок службы (ном.)	50 h
Технические характеристики освещения	
Сила света (макс.)	500000 cd
Кривая пучка света	Very Narrow Spot
Коррелированная цветовая температура (ном.)	3200 K
Эксплуатационные и электрические характеристики	
Power (Rated) (Nom)	250 W

Напряжение (ном.)	28 V
Механические компоненты и корпус	
Информация о цоколе	na [-]
Данные об изделии	
Полный код продукта	872790081274900
Название продукта для заказа	PAR64 250W 28V VNSP
EAN/UPC — продукт	8727900812749
Код заказа	924783221704
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор— упаковок на внешний короб	6
Материал № (12NC)	924783221704
Вес нетто (шт.)	0,760 kg

PAR56 and PAR64

Чертеж размеров



PAR64 250W 28V VNSP

Product	D (max)	C (max)
PAR64 250W 28V VNSP	204 mm	150 mm

