



## PAR56 and PAR64

## **PAR64 1000W 240V 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.

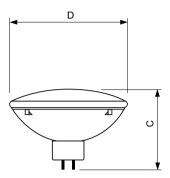
## Данные о продукции

Общая информация		
Цоколь	GX16D [GX16d]	
Рабочее положение	UNIVERSAL [Любое или универсальное	
	(U)]	
Номинальный срок службы	300 часов	
Технические характеристики освещения	ı	
Угол пучка света (ном.)	11 °	
Коррелированная цветовая температура (ном.	) 3200 K	
Эксплуатационные и электрические характеристики		
Энергопотребление	1 000 B	
Напряжение (ном.)	240 Вт	
Напряжение (ном.)	240 Вт	

Системы управления и регулировка яркости света		
Возможность диммирования	Да	
Механические компоненты и корпус		
Форма колбы	PAR64 [PAR 8 дюймов / 200 мм]	
Данные об изделии		
Название продукта для заказа	PAR64 1000W 240V VNSP	
Полное название продукта	PAR64 1000W 240V VNSP	
Полный код продукта	871150044060010	
Код заказа	924783245504	
Материал № (12NC)	924783245504	
Нумератор — количество на упаковку	1	
EAN/UPC — продукт/короб	8711500440600	
Нумератор — упаковок на внешний короб	6	
EAN/UPC — короб	8711500440617	

Datasheet, 2023, Апрель 17 Данные для изменения

## Чертеж размеров



Product	D (max)	C (max)
PAR64 1000W 240V VNSP	204 мм	150 мм

