



5974 150W GZ9.5 24V 1CT

Описание семейства
Кварцевые галогенные лампы с плоской нитью
накала

Особенности

- Небольшие размеры колбы и большая сила света
- Лампа с юстировочным цоколем для обеспечения точного позиционирования нити накаливания относительно отражателя светильника, что позволяет осуществить замену лампы без регулировки
- Лампы ХНР оптимизированы под максимальную светоотдачу за счет использования ксенонового заполнения, которые соответствуют стандартам МЭК

Преимущества

- Специально предназначены для использования в компактных, эффективных проекционных системах
- Неизменно высокая светоотдача на протяжении всего срока службы
- Кварцевая колба не дает искажений, что обеспечивает оптимальные характеристики луча

Варианты применения

- Телестудии, кино, театры, освещение дискотек
- Слайд-проекторы, эпидиаскопы, профильные проекторы, кинопроекторы для 8/16-мм пленки
- Аппараты для чтения микрофильмов, считывающие принтеры
- Стоматологические светильники
- Микроскопы и эндоскопы

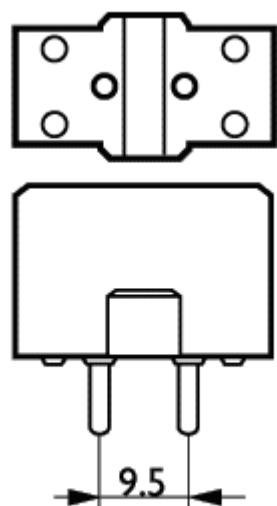
	Описание продукта
Код заказа	410078 50
Код изделия	871150041007850
lccod	
Название изделия	5974 150W GZ9.5 24V 1CT
Название изделия для заказа	5974 150W GZ9.5 24V 1CT/10X10F
Тип упаковки	1 Carton
Штук в упаковке	1
Конфигурация упаковки	10X10F
Пачек в коробке	100
Штрихкод на упаковке (EAN1)	8711500410078

Описание продукта	
Штрихкод на промежуточной упаковке (EAN2)	8711500420879
Штрихкод на коробке (EAN3)	8711500423177
Логистический код (12NC)	9239 286 20503
Код ILCOS	
Вес нетто 1 штуки	13.000 GR
Изделие-преемник	
Код Philips	5974
ANSI код	FDS/DZE
LIF код	A1/262
Цоколь	GZ9.5
Материал колбы	кварц, пропускающий УФ излучение
Форма нити накала	Плоский
Положение горения	s90
Основное применение	Проецирование
Срок службы при 50% отказов	50 hr
Исходная мощность лампы	150W
Напряжение	24V
Индекс цветопередачи	100 Ra8
Световой поток лампы	5000 Lm
Размеры нити накала (WxH) (мм)	5.8x2.9

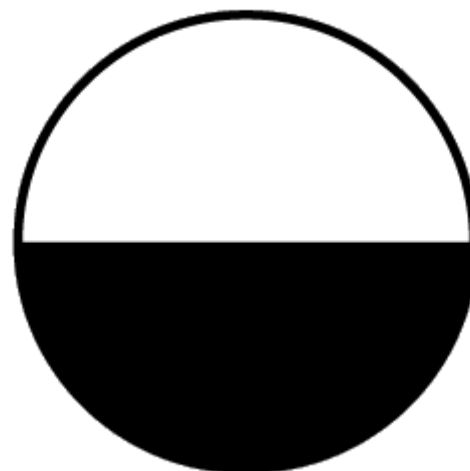


XHMPSEFF GZ9.5

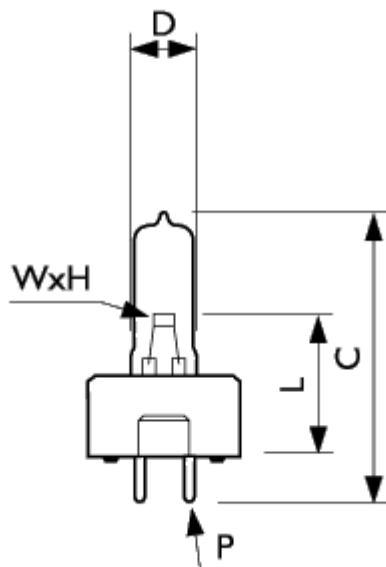




Цоколь GZ9.5



Положение горения s90



XHMPSEFF GZ9.5

	C	C	D	D	L	L
Название изделия	Max	Max	Max	Max	Min	Min
5974 150W GZ9.5 24V 1CT	60	60	13.5	13.5	32.5	32.5

	L	L	L	L	P	P
Название изделия	Nom	Nom	Max	Max	Min	Min
5974 150W GZ9.5 24V 1CT	33.3	33.3	34.1	34.1	3.10	3.10

	P	P	P	P
Название изделия	Nom	Nom	Max	Max
5974 150W GZ9.5 24V 1CT	3.17	3.17	3.24	3.24

