

6993Z 650W G22 230V 1CT

Описание семейства
Галогенные лампы на сетевое напряжение с нитью накала разной формы: биплан, моноплан, двойная спираль и М-образные Большинство ламп изготовлены по технологии Р3

Особенности

- Высокая светоотдача
- Цветовая температура 3200 К
- Технология Р3 включает три составляющих:

Варианты применения

- Освещение студий и киносъемка
- Освещение дискотек
- Театральное освещение

Описание продукта					
Код заказа	185716 25				
Код изделия	871150018571625				
loccod					
Название изделия	6993Z 650W G22 230V 1CT				
Название изделия для заказа	6993Z 650W G22 230V 1CT/10				
Тип упаковки	1 Carton				
Штук в упаковке	1				
Конфигурация упаковки	10				
Пачек в коробке	10				
Штрихкод на упаковке (EAN1)	8711500185716				
Штрихкод на промежуточной упаковке (EAN2)					
Штрихкод на коробке (EAN3)	8711500185723				
Логистический код (12NC)	9238 904 42928				
Код ILCOS					
Вес нетто 1 штуки	84.000 GR				
Изделие-преемник					
Код Philips	6993Z				
ANSI код	FKH				

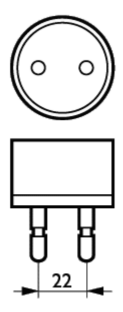


Описание продукта				
LIF код	CP/68 (CP/39)			
Описание системы	Технология Р3			
Цоколь	G22			
Покрытие колбы	Прозрачный			
Форма нити накала	Bi-Plane			
Положение горения	any			
Основное применение	Развлечение			
Срок службы при 50% отказов	120 hr			
Исходная мощность лампы	650W			
Напряжение	230V			
Быстросрабат.предохранит.НВС	4 V			
Световой поток лампы	16500 Lm			
Размеры нити накала (WxH) (мм)	11x12			

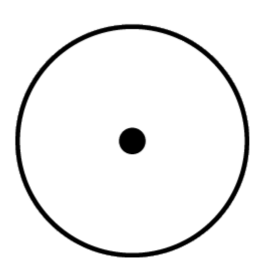


XHSFSE G22 CL



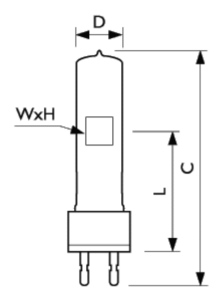


Цоколь G22



Положение горения апу





XHSFSE G22

	C	С	D	D	L	L
Назва ние издели я	Max	Max	Max	Max	Nom	Nom
6993Z FKH 650W 230V 1CT	140	140	22	22	63.5	63.5

Название изделия
6993Z FKH 650W 230V 1CT

