

# 6958 250W G6.35 24V 1CT

Description famille produit Lampes halogènes à quartz basse tension, filament plat

### Caractéristiques:

- Ampoule compacte, intensité lumineuse élevée
- Les lampes avec culot préfocalisé ont un positionnement du filament dans le système mieux défini, permettant un remplacement de lampe sans ajustage
- Les lampes XHP sont optimisées pour une émission lumineuse maximale en utilisant une atmosphère gazeuse au xénon répondant aux limites IEC pour ces types

#### Avantages:

 Particulièrement appropriées pour une utilisation dans des systèmes de projection compacts et efficaces

- Emission lumineuse élevée et constante pendant la durée de vie
- Ampoule en quartz orthoscopique pour une performance optimale du faisceau

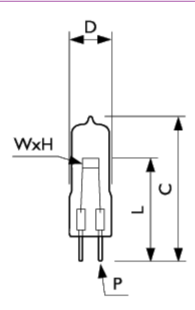
## Applications:

- Eclairage de studio, film, théâtre et discothèque
- Projecteurs de transparents, rétroprojecteurs, projecteurs de profil et de cinéma 8/16 mm
- Lecteurs de microfilms
- Eclairages dentaires
- Microscopes et endoscopes

Données produit	
Code commercial	409898 50
Code produit EOC	871150040989850
Nom produit	6958 250W G6.35 24V 1CT
Désignation	6958 250W G6.35 24V 1CT/10X10F
Type emballage	1 Boite
Pièces par pack	1
Config. Emballage	10X10F
Packs par carton	100
Code barre produit	8711500409898
EAN 2	8711500420176
Code barre carton regroup.	8711500423207
Code ILCOS	
Poids net unitaire	4.400 (GR)
Code Philips	6958
Puissance lampe[W]	250W
Culot	G6.35
Tension[V]	24V
Type d'emballage	1CT [1 Boite]
Unité d'emballage	10X10F



1 1		
Données produit		
EVC/FGX		
M33		
Quartz non UV block		
Plat		
s90		
Projektio		
300		
4.5		
100		
8400		
7.7x3.8		



## Dimensions produit

Caractéristique	Valeur
Longeur totale C	56 mm
Diamètre ampoule D	13 mm
Hauteur du centre lumineux L	33 mm
Diamètre broche P	1.00 mm

