



## 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 :

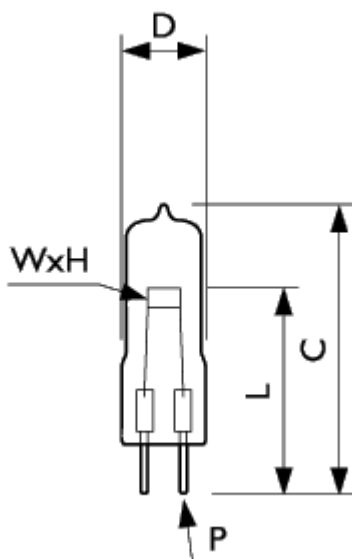
- Eclairage de studio, film, théâtre et discothèque
- Projecteurs de transparents, rétroprojecteurs, projecteurs de profil et de cinéma 8/16 mm
- Lecteurs de microfilms
- Eclairages dentaires
- Microscopes et endoscopes

### 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                         |

## Données produit

|                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| Code ANSI                          | EVC/FGX             |
| Code LIF                           | M33                 |
| Matériaux ampoule                  | Quartz non UV block |
| Forme du filament                  | Plat                |
| Position fonctionnement            | s90                 |
| Principales applications           | Projektio           |
| Durée vie 50% mortalité[hr ]       | 300                 |
| Poids net produit[gr ]             | 4.5                 |
| Indice de rendu des couleurs[Ra8 ] | 100                 |
| Flux lumineux lampe[Lm ]           | 8400                |
| Dim. du filament (LxH) [mm]        | 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 |

