



Halogen Low Voltage

ELC-5 24V 250W 24PK

Lampes halogènes à basse tension – longue durée de vie, faibles coûts La longue durée de vie de la plupart des lampes halogènes à basse tension est davantage prolongée par la technologie unique P3, élaborée par Philips. Elle permet d'utiliser la lampe à des températures plus élevées, prolongeant ainsi la durée de vie de la lampe, ce qui diminue les pannes précoces et se traduit par des coûts réduits liés à la durée d'entretien. La technologie P3 assure également l'uniformité du flux lumineux de haute qualité et permet d'utiliser la lampe dans n'importe quelle position, dans des équipements plus compacts. En outre, le filament compact produit une lumière blanche propre et un faisceau à haute intensité pour des couleurs naturelles sur scène sans zone de chaleur.

Données du produit

| Renseignements généraux | |
|--|---|
| Culot-Base | GX5.3 [GX5.3] |
| Position de fonctionnement | S90 [Debout +/-90 D ou culot vers le bas (BDH)] |
| Durée de vie jusqu'à 50% des défaillances (nom.) | 500 h |
| Données techniques sur l'éclairage | |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 100 |
| Fonctionnement et électricité | |
| Consommation | 250 W |
| Tension (nom.) | 24 V |
| Tension (nom.) | 24 V |

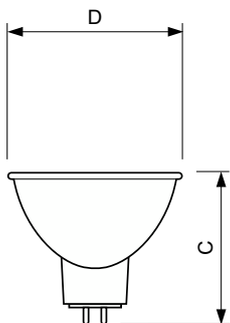
| Commandes et gradation | |
|--|------------------------------------|
| Intensité variable | Oui |
| Mécanique et boîtier | |
| Matériau de l'ampoule | Quartz ouvert aux rayons UV |
| Fini du réflecteur | Doux |
| Forme de l'ampoule | R50 [R 50 mm] |
| Données de produit | |
| Nom du produit de la commande | 13163 ELC/5H 250W GX5.3 24V 1CT/24 |
| Nom complet du produit | ELC-5 24V 250W 24PK |
| Full EOC | 871150041347530 |
| Code de commande | 381665 |
| Numéro de matériau (12 N.C.) | 924862720540 |
| Numérateur – Quantité par emballage | 1 |
| EAN/CUP - Produit/Boîtier | 8711500413475 |
| Numérateur – Emballages par boîte extérieure | 24 |

Halogen Low Voltage

EAN/CUP – Boîte

8711500435736

Schéma dimensionnel



| Product | D (max) | C (max) |
|------------------------------------|---------|---------|
| 13163 ELC/5H 250W GX5.3 24V 1CT/24 | 50 mm | 44,5 mm |

