

64718 650 W 230 V

Lampes studio mono culot



Domaines d'application

- Film professionnel et travail TV
- Scènes de théâtre et de concert
- Eclairage pour l'événementiel

Caractéristiques produit

- Fonctionnement sur tension secteur : 120 V | 230 V | 240 V
- Température de couleur : 3 000 K (avec durée de vie plus longue)
- Température de couleur : 3 200 K (pour film professionnel et travail TV)



Fiche de données produit

Fiche technique

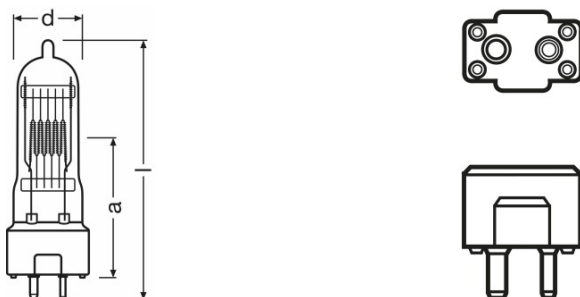
Données électriques

Puissance nominale	650 W
Tension nominale	230 V

Données photométriques

Flux lumineux	14850 lm
Temp. de couleur	3000 K

Dimensions & poids



Diamètre	23.0 mm
Longueur	90.0 mm
Distance culot / foyer lumineux (LCL)	46.5 mm
Champ d'éclairage	10.0*10.0 mm ²
Diamètre filament	10.0 mm

Durée de vie

Durée de vie	400 h
--------------	-------

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	GY9.5
------------------------------	-------

Capacités

Position de fonctionnement	s 90
----------------------------	------

Certificats & Normes

EEl - Classe énergétique	B
--------------------------	---

Fiche de données produit

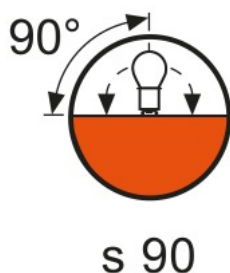
Classements spécifiques à chaque pays

Code ANSI	GCT
LIF	T/27
Référence de commande	64718T/27GCT 65

Fiche de données produit

Consignes de sécurité

Pour éviter des dommages corporels ou matériels, les lampes halogènes ne peuvent fonctionner que dans les luminaires appropriés conçus avec des mécanismes appropriés (grilles etc.) pour garantir qu'en cas d'éclatement de la lampe, aucune pièce/aucun débris ne puisse s'échapper. Un panneau d'avertissement doit indiquer que les lampes émettent un niveau élevé de chaleur. De plus amples informations sont disponibles sur demande.



Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321624253	64718 650 W 230 V	Etui carton fermé 1	129 mm x 40 mm x 40 mm	0.21 dm ³	51.68 g
4008321624260	64718 650 W 230 V	Carton de regroupement 12	178 mm x 137 mm x 136 mm	3.32 dm ³	692.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

Références/Liens

Un résumé des lampes de studio se trouve sur le poster des lampes halogènes studio.
Pour de plus amples informations sur les lampes halogènes pour le studio, la scène et la TV, voir la brochure :
Liste de références croisées "Good news for show business"
"Halogen High Voltage Lamps"

Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.