

Fiche de données produit

HALOSTAR STARLITE 50 W 12.0 V GY6.35

HALOSTAR STARLITE | Lampes halogènes très basse tension, culot à broches



Domaines d'application

- Éclairage général
- Éclairage d'entrée
- Éclairage d'accentuation
- Éclairage pour la lecture
- Éclairage de jardin
- Commerces
- Restaurants, hôtels et applications prestigieuses similaires
- Bureaux, bâtiments publics
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés

Avantages produits

- Éclairage d'accentuation brillant
- Dimensions extrêmement petites permettant une liberté dans la création de nouveaux luminaires
- Homologué pour l'utilisation dans des luminaires ouverts (à IEC 60598-1)
- Filament axial pour une distribution optimale de la lumière
- Broches spéciales pour la protection contre la corrosion
- Filtre UV
- Ne contient pas de mercure

Caractéristiques produit

- Durée de vie moyenne : 4 000 h
- 100 % gradable
- Indice de rendu des couleurs R_a : 100

Fiche de données produit

Fiche technique

Données électriques

Puissance nominale	50.00 W
Tension nominale	12 V
Puissance nominale	50.00 W
Facteur de puissance λ	1.00
Puissance équivalente à une lampe	50 W

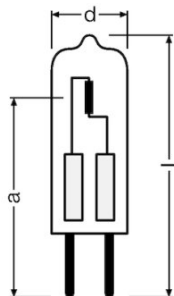
Données photométriques

Flux lumineux nominale	1185 lm
Teinte de couleur (désignation)	Warm White
Flux lumineux	1185 lm
Rated color temperature	2950 K
Ra Indice de rendu des couleurs	100

Données photométriques

Temps d'amorçage	0.0 s
Temps de préchauffage (60 %)	0.00 s

Dimensions & poids



Diamètre	12.0 mm
Longueur totale	44.0 mm
Distance culot / foyer lumineux (LCL)	30.0 mm
Longueur	44.0 mm
Forme de l'ébauche	T12

Durée de vie

Durée de vie	2000 h
--------------	--------

Fiche de données produit

Nombre de cycles de commutation	50000
---------------------------------	-------

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	GY6.35
Teneur en mercure	0.0 mg
Sans mercure	Yes

Capacités

Position de fonctionnement	Any
Gradable	Yes

Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace	C
Consommation d'énergie	54 kWh/1000h

Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	HSGST/C/UB-50-12-GY6.35-12/30
----------------------------------------	-------------------------------

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4058075094277	HALOSTAR STARLITE 50 W 12.0 V GY6.35	Carton de regroupement 40 Pieces Etui carton fermé	144 mm x 107 mm x 121 mm	1.86 dm ³	209.00 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.

Avertissement

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

OSRAM GMBH is distribution partner
of LEDVANCE for Digital Lighting
Systems and Components

OSRAM

OSRAM GmbH
Marcel-Breuer-Strasse 6
80807 Munich, Germany