

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

HALOSTAR 35 W 12 V GY6.35

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



DOMAINES D'APPLICATION

- Éclairage général
- Éclairage de cuisine
- Éclairage de miroir
- Éclairage pour la lecture
- Éclairage d'entrée
- Commerces
- Restaurants, hôtels et applications prestigieuses similaires
- Bureaux, bâtiments publics

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)
- Filtre UV
- Ne contient pas de mercure

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Durée de vie moyenne : 2 000 h
- 100 % gradable
- Indice de rendu des couleurs R_a : 100

FICHE TECHNIQUE

Données électriques

Puissance nominale	35,00 W
Tension nominale	12 V
Puissance nominale	35,00 W
Facteur de puissance λ	1,00

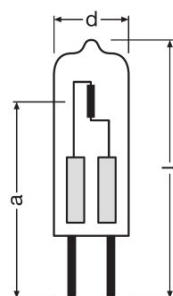
Données photométriques

Flux lumineux nominale	630 lm
Température de couleur	2900 K
Teinte de couleur (désignation)	Warm White
Flux lumineux	630 lm
Ra Indice de rendu des couleurs	100
Flux résiduel en fin de vie nomi [calc.]	0,80
Temp. de couleur	2900 K
Flux lumineux	630 lm
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
Diamètre maximum	12,0 mm

Durée de vie

Durée de vie nominale	2000 h
Durée de vie	2000 h
Nombre de cycles de commutation	50000

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	GY6.35
Teneur en mercure	0,0 mg
Sans mercure	Oui

Capacités

Position de fonctionnement	Universel
Gradable	Oui

Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace	C
Consommation d'énergie	38 kWh/1000h
Classe d'énergie efficace	C

Classements spécifiques à chaque pays

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

Distribution de lumière

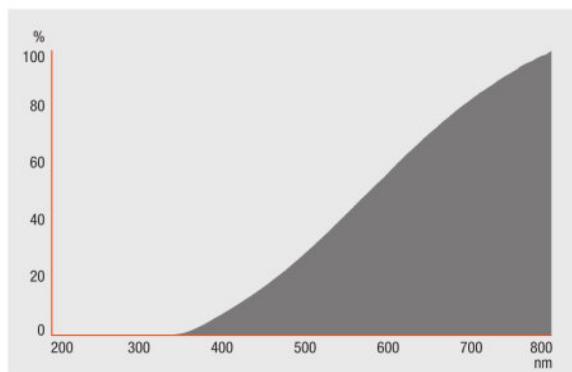


Schéma répartition spectrale

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4050300364629	HALOSTAR 35 W 12 V GY6.35	Carton de regroupement 40	128 mm x 133 mm x 121 mm	2.06 dm ³	260,09 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.