

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

HALOSTAR ST 5 W 12 V G4

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



DOMAINES D'APPLICATION

- 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

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Durée de vie moyenne : 2 000 h
- 100 % gradable
- Indice de rendu des couleurs R_a : 100
- Culot : G4, GY6.35

FICHE TECHNIQUE

Données électriques

Puissance nominale	5,00 W
Tension nominale	12 V
Puissance nominale	5,00 W
Facteur de puissance λ	1,00
Puissance équivalente à une lampe	5 W

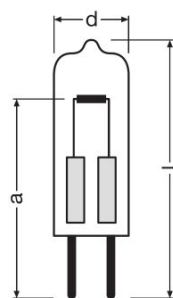
Données photométriques

Flux lumineux nominale	55 lm
Température de couleur	2700 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Flux lumineux	55 lm
Ra Indice de rendu des couleurs	100
Temp. de couleur	2700 K
Flux lumineux	55 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	10,0 mm
Longueur totale	33,0 mm
Distance culot / foyer lumineux (LCL)	22,0 mm
Longueur	33,0 mm
Forme de l'ébauche	T10

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)	G4
Teneur en mercure	0,0 mg
Sans mercure	Oui

Capacités

Position de fonctionnement	Universel
Gradable	Oui

Certificats & Normes

Consommation d'énergie	6 kWh/1000h
Classe d'énergie efficace	B

Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	HSGST/UB-5-12-G4-10/22
---	------------------------

Distribution de lumière

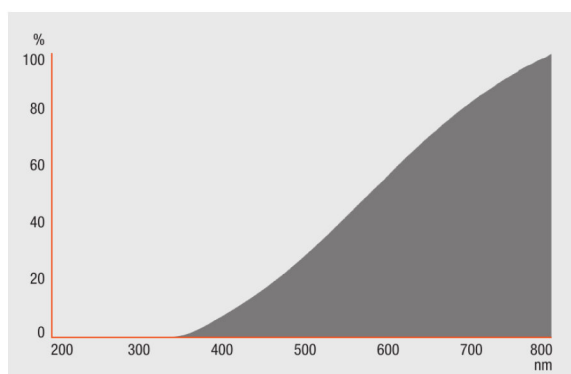


Schéma répartition spectrale

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids brut	Volume
4008321201799	Blister 2	140 mm x 120 mm x 14 mm	13,20 g	0.24 dm ³
4008321201805	Carton de regroupement 20	164 mm x 130 mm x 148 mm	225,86 g	3.16 dm ³

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.