

## HALOSTAR 20 W 12 V G4

---

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



- 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, peut être jetée avec les ordures ménagères

### 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

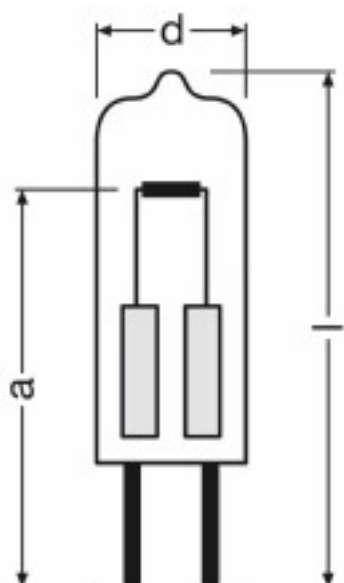
Puissance de construction	20 W
Puissance nominale	20 W
Tension nominale	12 V
Facteur de puissance $\lambda$	1.00

### Données photométriques

Flux lumineux nominale	260 lm
Flux lumineux	320 lm
Température de couleur	2800 K
Indice de rendu des couleurs (IRC)	100
Temps de démarrage	0.0 s
Temps pour atteindre 60 % du flux lum.	0 s
Flux résiduel en fin de vie nominale	0.80

### Dimensions & poids

Longueur	33.0 mm
Longueur totale	33.0 mm
Diamètre	10.0 mm
Distance culot / foyer lumineux (LCL)	22.0 mm
Forme de l'ébauche	T10



Graphique du produit dimensionné en lettres

#### Couleurs & matériaux

Teneur en mercure	0.0 mg
Sans mercure	Oui

#### Durée de vie

Durée de vie nominale	1000 h
Durée de vie	1000 h
Nombre d'allumages/extinctions	1000000 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> A 1 s on / 1 s off

#### Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	G4
------------------------------	----

**Capabilities**

<b>Gradable</b>	Oui
<b>Position de fonctionnement</b>	Universel

**Classements spécifiques à chaque pays**

<b>ILCOS</b>	HSGST/C/UB-20-12-G4-10/22
<b>Order reference</b>	64425

**Données logistiques**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (hauteur x largeur x longueur)	Poids brut	Volume
4050300003924	Etui carton fermé 1	25 mm x 23 mm x 70 mm	16.36 g	0.04 dm <sup>3</sup>
4050300942261	Carton de regroupement 40	121 mm x 107 mm x 144 mm	202.63 g	1.86 dm <sup>3</sup>

## Avertissement

---

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