

HALOSTAR PRO 60 W 12 V GY6.35

HALOSTAR PRO | Lampes halogènes très basse tension, filament axial, culot à broches



Domaines d'application

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

Avantages produits

- Éclairage d'accentuation brillant
- Réduction significative des émissions en CO₂
- Haute efficacité lumineuse comparée aux lampes standard
- 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 : 4 000 h
- 100 % gradable
- Indice de rendu des couleurs R_a : 100

Fiche de données produit

Fiche technique

Données électriques

Puissance nominale	60.0 W
Tension nominale	12.0 V
Flux lumineux	1650 lm
Puissance nominale	60.00 W
Puissance équivalente à une lampe	90 W
Facteur de puissance λ	1.00

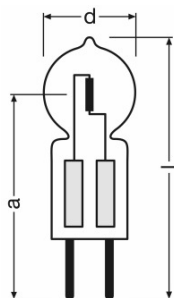
Données photométriques

Flux lumineux nominale	1650 lm
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur selon EN 12464-1	Warm White
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	E12

Durée de vie

Durée de vie nominale	4000 h
-----------------------	--------

Fiche de données produit

Durée de vie	4000 h
Nombre de cycles de commutation	100000 ¹⁾
Flux résiduel en fin de vie nominale	0.80

¹⁾ At 1 min on / 3 min off

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	B
Consommation d'énergie	64 kWh/1000h

Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	HSGST/UB/UI-60-12-GY6.35-12/30
---	--------------------------------

Fiche de données produit

Distribution de lumière

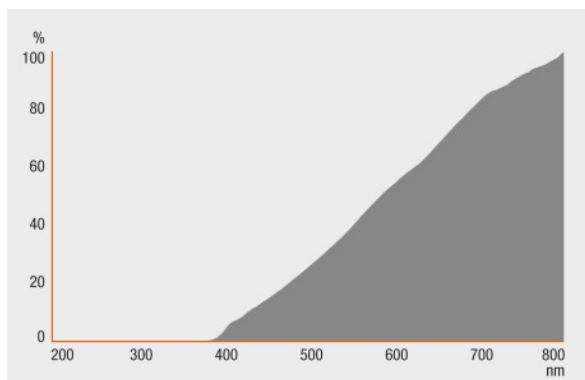


Schéma répartition spectrale

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4050300785400	HALOSTAR PRO 60 W 12 V GY6.35	Carton de regroupement 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	1.86 dm ³	224.29 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.