

FICHE PRODUIT

HALOSPOT 48 20 W 12 V 8° GY4

HALOSPOT® 48 | Lampes halogènes spot, diamètre 48, réflecteur alu



Zones d'application

- Éclairage général
- Commerces
- Restaurants, hôtels et applications prestigieuses similaires
- Bureaux, bâtiments publics

Avantages du produit

- Éclairage d'accentuation brillant
- Calotte pour réduire l'éblouissement et faciliter la manipulation
- Excellente distribution de la lumière grâce au réflecteur à facettes
- Homologué pour l'utilisation dans des luminaires ouverts (à IEC 60598-1)
- Filtre UV
- Réduction importante de la chaleur dégagée grâce au réflecteur aluminium
- Ne contient pas de mercure

Caractéristiques du produit

- Durée de vie moyenne : 4 000 h
- 100 % gradable
- Indice de rendu des couleurs R_a: 100
- Diamètre : 48 mm
- Température de couleur : 2 800 K

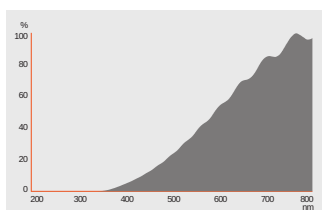
DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	20.00 W
Tension nominale	12 V

Données photométriques

Intensité lumineuse	3100 cd
Flux lumineux	150 lm
Flux nominal lumineux utile 90°	150 lm
Efficacité lumineuse	7 lm/W
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Temp. de couleur	2800 K
Ra Indice de rendu des couleurs	100
Teinte de couleur	1028
Intensité maximale évaluée	3100 cd
Protection UV	Oui



Données techniques légères

Angle de rayonnement	8 °
Temps d'amorçage	0 s
Angle de faisceau évalué	8.00 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur totale	36.00 mm
Longueur	38.00 mm
Distance culot / foyer lumineux (LCL)	Non pertinent
Largeur (y compris les luminaires ronds)	48,0 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	48,0 mm
Diamètre	48,0 mm
Poids du produit	10,7 g

Durée de vie

Durée de vie nominale	4000 h
Nombre de cycles de commutation	100000

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Culot (désignation standard)	GY4
Sans mercure	Oui
Design / version	Réflecteur

CAPACITÉS

Dimmable	Oui
Position de fonctionnement	Universel

CERTIFICATS ET NORMES

Classe d'énergie efficace	C
Consommation d'énergie	22.00 kWh/1000h

Catégorisations spécifiques aux pays

Système codage internationale de lampe	HMGS//UB-20-12-GY4-48/8
Référence de commande	41900 SP

Données suivant le règlement européen sur l'étiquetage énergétique EU 2019/2015

Type de culot de la source lumineuse (ou autre interface électrique)	GY4
Température de couleur proximale	SINGLE_VALUE

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4050300003962	Etui carton fermé 1	57 mm x 44 mm x 44 mm	20.70 g	0.11 dm ³
4050300217536	Carton de regroupement 10	231 mm x 69 mm x 96 mm	253.00 g	1.53 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.