

HALOSPOT 70 20 W 12 V 24° BA15D

HALOSPOT 70 | Lampes halogènes spot, diamètre 70, réflecteur alu



Domaines d'application

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

Avantages produits

- 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 produit

- Durée de vie moyenne : 3 000 h
- 100 % gradable
- Indice de rendu des couleurs R_a : 100
- Température de couleur : 3 000 K
- Diamètre : 70 mm

Fiche de données produit

Fiche technique

Données électriques

Puissance nominale	20,00 W
Tension nominale	12,0 V
Puissance nominale	20,00 W
Facteur de puissance λ	1,00

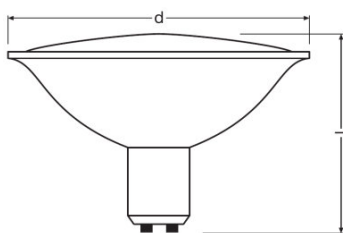
Données photométriques

Flux nominal lumineux utile 90°	150 lm
Intensité lumineuse	900 cd
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Warm White
Ra Indice de rendu des couleurs	100
Flux lumineux assigné utile 90°	150 lm

Données photométriques

Angle de rayonnement	24 °
Temps d'amorçage	0,0 s
Temps de préchauffage (60 %)	0,00 s

Dimensions & poids



Diamètre	70,5 mm
Longueur	50,0 mm
Longueur totale	45,6 mm
Forme de l'ébauche	AR70
Diamètre maximum	71,0 mm

Durée de vie

Fiche de données produit

Durée de vie nominale	3000 h
Durée de vie	3000 h
Nombre de cycles de commutation	75000
Flux résiduel en fin de vie nominale	0,75

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	BA15d
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	22 kWh/1000h

Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	HMGS//UB-20-12-BA15D-70/24
--	----------------------------

Fiche de données produit

Distribution de lumière

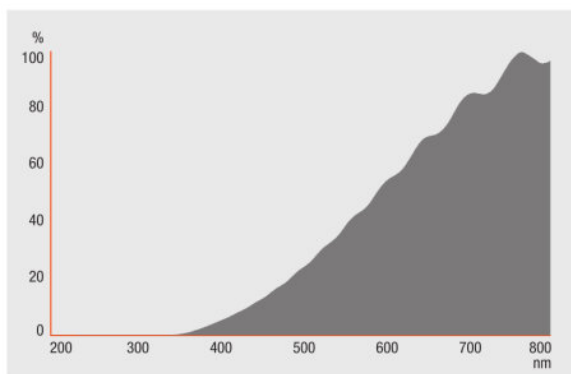


Schéma répartition spectrale

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4050300011110	HALOSPOT 70 20 W 12 V 24° BA15D	Carton de regroupement 10	306 mm x 75 mm x 126 mm	2.89 dm ³	408.00 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.

Références/Liens

Pour les courbes de répartition de lumière, voir sous

▶ www.osram.com

Avertissement

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