

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

DECOSTAR 35 20 W 12 V 36° GU4

DECOSTAR 35 | Lampes halogènes, réflecteur dichroïque, diamètre 35



DOMAINES D'APPLICATION

- Éclairage général
- Éclairage du lieu de travail
- Éclairage de cuisine
- Éclairage de miroir
- Éclairage d'objets
- Commerces
- Restaurants, hôtels et applications prestigieuses similaires

AVANTAGES PRODUITS

- Éclairage d'accentuation brillant
- Le réflecteur dichroïque réduit jusqu'à 66 % la chaleur envoyée sur l'objet éclairé
- 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
- Diamètre : 35 mm
- Traitement déco

FICHE TECHNIQUE

Données électriques

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

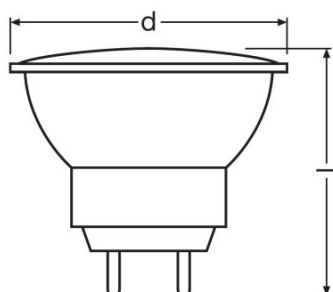
Données photométriques

Flux nominal lumineux utile 90°	205 lm
Intensité lumineuse [PIM]	580 cd
Température de couleur	2800 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	100
Flux résiduel en fin de vie nomi	0,75
Temp. de couleur	2800 K
Flux lumineux	205 lm
Ra Indice de rendu des couleurs	100
Flux lumineux assigné utile 90°	205 lm
Intensité maximale évaluée	580 cd

Données photométriques

Angle de rayonnement	36 °
Angle de faisceau nominal	36 °
Temps d'amorçage	0,0 s
Temps de préchauffage (60 %)	0,00 s
Angle de faisceau évalué	36,00 °

Dimensions & poids



Diamètre	35,0 mm
----------	---------

Longueur	40,0 mm
Longueur totale	42,0 mm
Forme de l'ébauche	T9
Diamètre maximum	35,0 mm

Durée de vie

Durée de vie nominale	2000 h
Durée de vie	2000 h
Nombre de cycles de commutation	100000

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	GU4
Teneur en mercure	0,0 mg
Sans mercure	Oui

Capacités

Position de fonctionnement	Universel
Gradable	Oui

Certificats & Normes

Consommation d'énergie	22 kWh/1000h
Classe d'énergie efficace	C

Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	HRGS//UB-20-12-GU4-35/36
---	--------------------------

Distribution de lumière

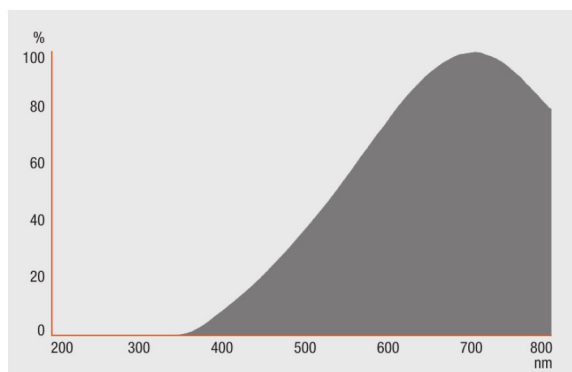


Schéma répartition spectrale

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids brut	Volume
4008321165312	Etui carton fermé 1	34 mm x 34 mm x 50 mm	17,40 g	0.06 dm ³
4008321348685	Lot 10	170 mm x 68 mm x 50 mm	174,00 g	0.58 dm ³
4008321348692	Carton de regroupement 100	179 mm x 143 mm x 256 mm	2153,00 g	6.55 dm ³
4050300346168	Etui carton fermé 1	34 mm x 34 mm x 50 mm	18,40 g	0.06 dm ³
4050300346175	Carton de regroupement 10	178 mm x 70 mm x 71 mm	231,00 g	0.88 dm ³
4058075307193	Lot 2	68 mm x 34 mm x 50 mm	38,00 g	0.12 dm ³
4058075307209	Carton de regroupement 12	212 mm x 41 mm x 110 mm	288,00 g	0.96 dm ³
4058075307216	Carton de regroupement 144	258 mm x 221 mm x 235 mm	3625,00 g	13.40 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.