



ODELEC-NOLLET

OSR DECOSTARTITAN 10 20W GU4

Électricité > Éclairage > Source > Lampe halogène > OSR DECOSTARTITAN 10 20W GU4

<https://odelec-nollet.fr/osram-osram-decostar-titan-46890-sp-10-20w-12v-gu4-100718351.html>

Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR529301

LAMPE HALOGENE OSRAM DECOSTAR TITAN - Réflecteur dichroïque - Compatible Luminaire ouvert et fermé - 12V - 10° - 20W - 270lm 3000K 4000h ø35 x 40mm - Classe Energie B - Fabriqué en Allemagne - Culot GU4



Description

LAMPE HALOGENE OSRAM DECOSTAR TITAN - Réflecteur dichroïque - Compatible Luminaire ouvert et fermé - 12V - 10° - 20W - 270lm 3000K 4000h ø35 x 40mm - Classe Energie B - Fabriqué en Allemagne - Culot GU4

Avantages

- Éclairage d'accentuation brillant
- Uniformité de la tache lumineuse émise au dos du réflecteur
- Le réflecteur dichroïque réduit jusqu'à 66 % la chaleur envoyée sur l'objet éclairé
- Intensité lumineuse constante et rendu des couleurs constant pendant toute leur durée de vie
- Verre de protection
- Homologué pour l'utilisation dans des luminaires ouverts (à IEC 60598-1)
- Filtre UV
- Ne contient pas de mercure

Caractéristiques

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° 220 lm

Intensité lumineuse [PIM] 3500 cd

Température de couleur 3000 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 3000 K

Flux lumineux 270 lm

Ra Indice de rendu des couleurs 100

Flux lumineux assigné utile 90° 220 lm

Intensité maximale évaluée 3500 cd

Données photométriques

Angle de rayonnement 10 °

Angle de faisceau nominal 10 °

Temps d'amorçage 0,0 s

Temps de préchauffage (60 %) 0,00 s

Angle de faisceau évalué 10,00 °

Dimensions & poids

Diamètre 35,0 mm

Longueur 40,0 mm

Longueur totale 42,0 mm

Forme de l'ébauche MR35

Diamètre maximum 35,0 mm

Durée de vie

Durée de vie nominale 4000 h

Durée de vie 4000 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 B

Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe HRGS//UB-20-12-GU4-35/10

Mode d'emplois

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

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEDVANCE	
Ean13	4050300529301	
Référence fabricant	4050300529301	
Caractéristiques produit	Unité de conditionnement Pièce / unité	FS1
	Dimensions (h x l x L)	50mm x 34mm x 38mm
	Poids approximatif	19,00g
	Volume	0.06dm ³
	Système codage internationale de lampe	HRGSUB-20-12-GU4-3510
	Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
	Flux nominal lumineux utile 90°	220 lm
	Flux lumineux assigné utile 90°	220 lm
	Nombre de cycles de commutation	100000
	Flux résiduel en fin de vie nomi	0,75
	Position de fonctionnement	Universel
	Ra Indice de rendu des couleurs	100
	Temps de préchauffage (60 %)	0,00 s
	Intensité maximale évaluée	3500 cd
	Consommation d'énergie	22 kWh1000h
	Intensité lumineuse [PIM]	3500 cd
	Angle de faisceau évalué	10,00 °
	Culot (désignation standard)	GU4
	Angle de faisceau nominal	10 °
	Température de couleur	3000 K
	Durée de vie nominale	4000 h
	Technologie lumière	halogene
	Facteur de puissance λ	1,00
	Classe d'énergie efficace	B
	Puissance	20,00 W
	Angle de rayonnement	10 °
	Diamètre maximum	35,0 mm
	Teneur en mercure	0,0 mg
	Temp. de couleur	3000 K
	Longueur totale	42,0 mm
	Forme de l'ébauche	MR35
	Categorie produit	lampe
	Temps d'amorçage	0,0 s
	Flux lumineux	270lm k
	Tension	12 V
	Durée de vie	4000 h
	Température	3000k
	Alimentation	12 v
	Diamètre	35,0 mm
	Longueur	40,0 mm
	Sans mercure	Oui
	Mesure	40 mm
Gradable	Oui	
Culot	gu4	
QC Boite	1	
QCT	PF	
QC Carton	10	
	Document(s)	
	• Fiche technique du produit	
	• Fiche technique de la gamme	
Ean13	4050300529301	
Fournisseur	LEDVANCE	
Référence Odelec-Nollet	006000589	



