



ECLAIRMAG

OSR DECOSTARTITAN 60 35WGU5.3

Nos produits > Éclairage > Source > Lampe halogène > OSR DECOSTARTITAN 60 35WGU5.3

<https://eclairmag.fr/osram-osram-decostar-titan-46865-vwfl-60-35w-12v-gu5-3-100720073.html>

Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR428734

LAMPE HALOGENE OSRAM DECOSTAR TITAN - Réflecteur dichroïque - Compatible Luminaire ouvert et fermé - 12V - 60° - 35W - 700lm 3000K 4000h ø51 x 46mm - Classe Energie B - Fabriqué en Allemagne - Culot GU5.3



VISUEL INDISPONIBLE

Description

LAMPE HALOGENE OSRAM DECOSTAR TITAN - Réflecteur dichroïque - Compatible Luminaire ouvert et fermé - 12V - 60° - 35W - 700lm 3000K 4000h ø51 x 46mm - Classe Energie B - Fabriqué en Allemagne - Culot GU5.3

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 35,00 W

Tension nominale 12 V

Puissance nominale 35,00 W

Facteur de puissance λ 1,00

Données photométriques

Flux nominal lumineux utile 90° 550 lm

Intensité lumineuse [PIM] 700 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 700 lm

Ra Indice de rendu des couleurs 100

Flux lumineux assigné utile 90° 550 lm

Intensité maximale évaluée 700 cd

Données photométriques

Angle de rayonnement 60 °

Angle de faisceau nominal 60 °

Temps d'amorçage 0,0 s

Temps de préchauffage (60 %) 0,00 s

Angle de faisceau évalué 60,00 °

Dimensions & poids

Diamètre 51,0 mm

Longueur 46,0 mm

Longueur totale 46,0 mm

Forme de l'ébauche MR51

Diamètre maximum 51,0 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)	GU5.3
Teneur en mercure	0,0 mg
Sans mercure	Oui

Capacités

Position de fonctionnement	Universel
Gradable	Oui

Certificats & Normes

Consommation d'énergie	38 kWh/1000h
Classe d'énergie efficace	B

Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe HRGS//UB-35-12-GU5.3-51/60

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	4050300428734	
Référence fabricant	4050300428734	
Caractéristiques produit	Unité de conditionnement Pièce / unité	FS1
	Dimensions (h x l x L)	58mm x 46mm x 46mm
	Poids approximatif	38,00g
	Volume	0.12dm³
	Système codage internationale de lampe	HRGSUB-35-12-GU5. 3-5160
	Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
	Flux nominal lumineux utile 90°	550 lm
	Flux lumineux assigné utile 90°	550 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
	Culot (désignation standard)	GU5.3
	Consommation d'énergie	38 kWh/1000h
	Intensité maximale évaluée	700 cd
	Intensité lumineuse [PIM]	700 cd
	Angle de faisceau évalué	60,00 °
	Angle de faisceau nominal	60 °
	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	35,00 W
	Angle de rayonnement	60 °
	Diamètre maximum	51,0 mm
	Teneur en mercure	0,0 mg
	Temp. de couleur	3000 K
	Longueur totale	46,0 mm
	Forme de l'ébauche	MR51
	Catégorie produit	lampe
	Temps d'amorçage	0,0 s
	Flux lumineux	700lm k
	Tension	12 V
	Durée de vie	4000 h
	Température	3000k
	Alimentation	12 v
	Diamètre	51,0 mm
	Longueur	46,0 mm
Sans mercure	Oui	
Mesure	46 mm	
Gradable	Oui	
QC Boite	1	
QCT	PF	
QC Carton	20	
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Fiche technique du produit • Fiche technique de la gamme 	
Ean13	4050300428734	
Fournisseur	LEDVANCE	
Référence Odelec-Nollet	006000563	



