

Osram LED Star PAR16 GU10 240V 6.9W 575lm WW



N° d'article 1105 24165 2W
Code EAN : 4058075112605

Description

Osram LED Star PAR16, lampe LED, GU10 240V 6.9W (80W) 575lm, 2700K, warm white, non dimmable, réflecteur, angle 36°, Ø 51mm, longueur 55mm

Spécifications

Type	lampe
Marque	OSRAM
Modèle	LED Star PAR16
Forme de construction	réflecteur
Classe d'efficacité énergétique	F
Type de lampe	LED
Angle de rayonnement	faisceau profond
Douille	GU10
Courant nominal	0.040 A
Tension nominale	230 V
Puissance nominale	6.9 W
Équivalence ampoule halogène	80 W
Fréquence nominale	50 - 60 Hz
Flux lumineux	575 lm
Efficacité lumineuse	95 lm/W
Couleur de la lumière	blanc chaud
Température de couleur	2700 K
Indice de rendu de couleur Ra	> 80
Durée de vie nominale	15000 h
Cycles de commutation	100000
Sans mercure	oui
Dimmable	non
Exécution	clair
Température d'utilisation	-20...+40 °C
Hauteur du produit	55 mm
Largeur du produit	51 mm
Profondeur du produit	51 mm
Poids net	0.043 Kg
Type d'emballage	carton avec perforation euro