



LED Superstar PAR16 E14 DIM 4.8W (32W) 350lm 927 36D

Numéro d'article 146232

OSR LED Superstar PAR16 E14 50x73mm 4.8W (32W) 350lm 2700K 36° Gradable Lampe LED

Spots are mainly used to provide directed light from the ceiling or wall. This glass version literally and figuratively has an extra beautiful appearance because the part through which the light shines is made entirely of glass. Ambient temperature range: -20°C to +40°C.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe LED#EC001959
Code produit	146232
Marque	OSRAM
Nom série de produits	LED SUPERSTAR PAR16
Type de produit	LED Superstar PAR 16 50 36°

Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 220
courant nominal [mA]	28 - 28
facteur de puissance cos phi	0.5
puissance de la lampe [W]	4.8 - 4.8
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	350 - 350
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	350
efficacité lumineuse [lm/W]	72
intensité lumineuse [cd]	600
indice de rendu des couleurs CRI	90-100
forme de la lampe	réflecteur
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	clair
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	E14
couleur	blanc
température de couleur [K]	2700 - 2700
angle de rayonnement [°]	36 - 36
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
régulable	Oui
diamètre [mm]	50
longueur [mm]	73
classe de protection (IP)	IP20
Désignation de lampe	PAR16
classe d'efficacité énergétique	F
Nombre minimal d'opérations de commutation	100000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	5
durée de vie nominale moyenne [h]	25000
commande à distance possible	Non
avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
compatible avec Apple HomeKit	Non
compatible avec Google Assistant	Non
compatible avec Amazon Alexa	Non
compatible IFTTT	Non

Produits similaires



142694

LED FIL R50 E14 DIM
4W (32W) 350lm 827



145562