

LED MR11 GU4 DIM 12V 2.8W (20W) 184lm 927 36D

Numéro d'article 146251

LEV LED MR11 GU4 12V AC/DC 2.8W (20W) 184lm 927 36° CRI90 Gradable 35x38mm
Lampe LED

En raison de leur conception compacte, ils sont facilement interchangeables. Les spots sont principalement utilisés pour fournir une lumière directionnelle depuis le plafond ou le mur.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe LED#EC001959
Code produit	146251
Marque	LEDVANCE
Nom série de produits	LED MR11 DIM P
Type de produit	LED MR11 20 36° DIM P 2.8W 9

Attributs de classification

tension nominale [V]	12 - 12
courant nominal [mA]	240 - 240
facteur de puissance cos phi	0.5
puissance de la lampe [W]	2.8 - 2.8
type de tension	CA/CC
flux lumineux [lm]	184 - 184
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	184
efficacité lumineuse [lm/W]	65
intensité lumineuse [cd]	350
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	GU4
couleur	blanc
température de couleur [K]	2700 - 2700
couleur du boîtier	incolore
angle de rayonnement [°]	36 - 36
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
régulable	Oui
diamètre [mm]	35
longueur [mm]	38
classe de protection (IP)	IP20
Désignation de lampe	MR11
classe d'efficacité énergétique	G
Nombre minimal d'opérations de commutation	100000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	3
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	Oui

Prédécesseur



145047

PARATHOM® DIM
MR11 GU4 3.2W
2700K 36°

Produits similaires



146233

LED Spot MR11 Verre
GU4 DIM 12V 4.5W
(35W) 345lm 927 36D