

LED MR16 GU5.3 12V 3.5W (20W) 230lm 3000K 30D

Numéro d'article 145542

CAL Lampe LED basse tension avec réflecteur MR16 GU5.3 3.5W (20W) 230lm 3000K 12V AC/DC 30° 50x45mm

Réflecteur LED au look halogène bien connu. Mis à part la faible consommation d'énergie, il n'y a absolument aucune différence avec le remplacement de la lampe halogène. En blanc chaud (2800K) et adapté aux culots MR16.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	145542
Marque	Calex
Nom série de produits	CAL LED Lamp
Type de produit	MR16

Attributs de classification

tension nominale [V]	12 - 12
courant nominal [mA]	329 - 329
facteur de puissance cos phi	0.5
puissance de la lampe [W]	3.5 - 3.5
type de tension	CA/CC
flux lumineux [lm]	230 - 230
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	230
efficacité lumineuse [lm/W]	76
intensité lumineuse [cd]	850
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	réflecteur
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	autre
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	GU5,3
couleur	blanc
température de couleur [K]	3000 - 3000
couleur du boîtier	autre
angle de rayonnement [°]	30 - 30
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
réglable	Non
diamètre [mm]	50
longueur [mm]	45
classe de protection (IP)	IP20
Désignation de lampe	MR16
classe d'efficacité énergétique	G
Nombre minimal d'opérations de commutation	10000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	4
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

Prédécesseur



80100824540

LED MR16 GU5.3 12V
3W (20W) 230lm 828
30D

Produits similaires



145083

LED Spot MR16 Verre
GU5.3 12V 2.6W (20W)
240lm 830 36D