



LED MR16 GU10 DIM Long Neck 8W (75W) 520lm 827 38D

Numéro d'article 144078

BEE LED MR16 GU10 50x91mm Col long 230V 8W 520lm 2700K 38° Argent Gradable Lampe LED

LED MR16 GU10 à col extra long pour les luminaires où le support de lampe GU10 est placé plus profondément dans le luminaire.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	144078
Marque	Bailey
Nom série de produits	LED Reflector
Type de produit	Spot GU10 Premium

Attributs de classification

tension nominale [V]	230 - 230
courant nominal [mA]	35 - 35
facteur de puissance cos phi	0.82
puissance de la lampe [W]	8 - 8
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	468 - 572
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	520
efficacité lumineuse [lm/W]	65
intensité lumineuse [cd]	1075
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	réflecteur
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	prisme
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	GU10
couleur	blanc
température de couleur [K]	2700 - 2700
couleur du boîtier	gris
angle de rayonnement [°]	38 - 38
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
régulable	Oui
diamètre [mm]	50
longueur [mm]	91
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.176
Désignation de lampe	MR16
classe d'efficacité énergétique	F
Nombre minimal d'opérations de commutation	50000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	8
durée de vie nominale moyenne [h]	30000
commande à distance possible	Non
avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG0
compatible avec Apple HomeKit	Non
compatible avec Google Assistant	Non
compatible avec Amazon Alexa	Non
compatible IFTTT	Non