

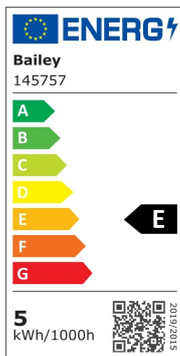


LED Spot MR16 Verre GU5.3 12V 4.5W (35W) 460lm 840 38°

Numéro d'article: 145757

BAI BaiSpot LED LV MR16 GU5.3 5W 4000K 38° Réflecteur Verre 460lm (35W) 12V AC/DC 50x45mm Lampe LED

Les spots réflecteurs à LED de la série BaiSpot se caractérisent par une durée de vie beaucoup plus longue et une consommation d'énergie considérablement inférieure à leurs prédécesseurs halogènes. 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. Cette version en verre a une apparence très belle parce que la partie où la lumière brille à travers est entièrement en verre. Plage de température ambiante: -20°C à +40°C.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Nom	LED Spot MR16 Verre GU5.3 12V 4.5W (35W) 460lm 840 38°
Marque	Bailey
Série de produits	BaiSpot LED LV
Type de produit	MR16 Glass

Attributs de classification

Socle	GU5,3
Flux lumineux [lm]	460 - 460
Tension nominale [V]	12 - 12
Puissance de la lampe [W]	4.5 - 4.5
Température de couleur [K]	4000 - 4000
Diamètre [mm]	50
Longueur [mm]	45
Régulable	Non
Forme de la lampe	Réflecteur
Angle de rayonnement [°]	38 - 38
Couleur	Blanc
Finition verre/couvercle	Prisme
Désignation de lampe	MR16
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Type de tension	CA/CC
Lampe à filament	Non
Intensité lumineuse [cd]	707
Flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	460
Facteur de puissance cos phi	0.5
Efficacité lumineuse [lm/W]	102
Courant nominal [mA]	550 - 550
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Neutre 3 300 à 5 300 K
Couleur du boîtier	Incolore
Durée de vie nominale moyenne [h]	25000
Classe de protection (IP)	IP20
Classe d'efficacité énergétique	E
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Nombre minimal d'opérations de commutation	12500
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	5
Commande à distance possible	Non
Avec détecteur de mouvement	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
Adapté à un ballast électronique	Non
Suitable for magnetic ballast	Non
Réglage phase descendante	Non
Réglage phase ascendante	Non

Réglage Touch and Dim	Non
Réglage Zigbee	Non
Dimming Bluetooth	Non
Dimming Wi-Fi	Non
Sans fonction de réglage	Oui
Energy efficiency class according to EU regulation 2019/2015	E
Avec interrupteur crépusculaire	Non
Material of light bulb	Verre

Produits similaires



145977
LED Spot MR16 GU5.3 10V-30V
DC 5W (50W) 580lm 840 38°

Accessoires complémentaires



146219
TOPO Little Transformateur 12V
AC 0-50W / LED 0-20W DIM



145683
TOPO Mini Transformateur 12V
AC 0-50W / LED 0-30W DIM