

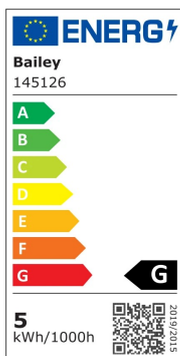


LED Spot MR16 Verre GU5.3 DIM 12V 5W (35W) 345lm 927 36°

Numéro d'article: 145126

BAI LED Spot MR16 GU5.3 12V AC/DC Gradable 5W (35W) 345lm 927 36° Réflecteur Verre CRI97 44x50mm Lampe LED

Les spots LED de la série BaiSpot se caractérisent par une durée de vie beaucoup plus longue et une consommation d'énergie nettement inférieure à celle de leurs prédécesseurs halogènes. En raison de leur conception compacte, ils sont facilement interchangeables. La Lampe se distingue par une valeur CRI exceptionnelle (indice de solidité des couleurs) de 97 (R9≥85). En conséquence, la lumière de qualité de cette lampe se rapproche beaucoup de l'atmosphère de ses prédécesseurs halogènes. C'est pourquoi ces lampes ne conviennent pas seulement à un usage privé, mais aussi surtout aux endroits où la couleur de la lumière est vraiment importante, comme les vitrines, les musées, les vitrines et les halls d'hôtel. 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 DIM 12V 5W (35W) 345lm 927 36°
Marque	Bailey
Série de produits	BaiSpot LED LV
Type de produit	MR16 Glass

Attributs de classification

Socle	GU5,3
Flux lumineux [lm]	345 - 345
Tension nominale [V]	12 - 12
Puissance de la lampe [W]	5 - 5
Température de couleur [K]	2700 - 2700
Diamètre [mm]	50
Longueur [mm]	44
Régulable	Oui
Forme de la lampe	Réflecteur
Angle de rayonnement [°]	36 - 36
Couleur	Blanc
Finition verre/couvercle	Prisme
Désignation de lampe	MR16
Indice de rendu des couleurs CRI	90-100
Type de tension	CA/CC
Lampe à filament	Non
Intensité lumineuse [cd]	700
Flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	345
Facteur de puissance cos phi	0.7
Efficacité lumineuse [lm/W]	69
Courant nominal [mA]	490 - 490
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Chaud <3 300 K
Couleur du boîtier	Autre
Durée de vie nominale moyenne [h]	15000
Classe de protection (IP)	IP20
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Nombre minimal d'opérations de commutation	7500
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	Autre
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	Oui
Réglage phase ascendante	Oui
Réglage Touch and Dim	Non

Réglage Zigbee	Non
Dimming Bluetooth	Non
Dimming Wi-Fi	Non
Energy efficiency class according to EU regulation 2019/2015	G
Avec interrupteur crépusculaire	Non
Material of light bulb	Verre

Produits similaires



80100040697

LED Spot MR16 GU5.3 12V 5W
(35W) 350lm 927 15°

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