

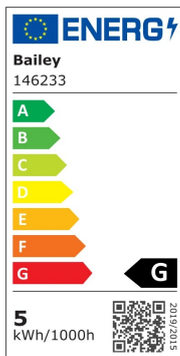


**LED Spot MR11 Verre GU4 DIM 12V 4.5W (35W) 345lm 927 36°**

Numéro d'article: 146233

BAI BaiSpot LED MR11 GU4 12V AC/DC 4.5W 2700K 36° 345lm (35W) IRC90 Réflecteur en verre Gradable 35x38mm 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 +35°C



**Attributs de Classification Générale**

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Nom	LED Spot MR11 Verre GU4 DIM 12V 4.5W (35W) 345lm 927 36°
Marque	Bailey
Série de produits	BaiSpot LED LV
Type de produit	MR11 Glass

## Attributs de classification

Socle	GU4
Flux lumineux [lm]	345 - 345
Tension nominale [V]	12 - 12
Puissance de la lampe [W]	4.5 - 4.5
Température de couleur [K]	2700 - 2700
Diamètre [mm]	35
Longueur [mm]	38
Régulable	Oui
Forme de la lampe	Réflecteur
Angle de rayonnement [°]	36 - 36
Couleur	Blanc
Finition verre/couvercle	Clair
Désignation de lampe	MR11
Indice de rendu des couleurs CRI	90-100
Type de tension	CA/CC
Lampe à filament	Non
Intensité lumineuse [cd]	500
Flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	345
Facteur de puissance cos phi	0.9
Efficacité lumineuse [lm/W]	76
Courant nominal [mA]	400 - 400
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Chaud <3 300 K
Couleur du boîtier	Incolore
Durée de vie nominale moyenne [h]	25000
Classe de protection (IP)	IP20
Classe d'efficacité énergétique	G
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Nombre minimal d'opérations de commutation	30000
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	Oui
Réglage phase ascendante	Oui

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

### 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