

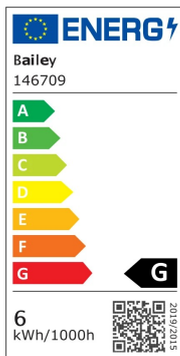


## LED MR16 WarmDim GU5.3 12V 5.4W (35W) 300lm 927-922 45°

Numéro d'article: 146709

BAI LED Spot MR16 WarmDim GU5.3 5.4W (35W) 300lm 2700K-2200K 45° CRI90-100 50x54mm D2W DTW Dim To Warm Dimtone Glowdim Lampe LED

Cette LED GU5.3 Warm Dimming est plus qu'un simple remplacement pour les lampes halogènes 35W. Elle vous permet de définir l'ambiance en atténuant progressivement la sortie de lumière et à la fois la température de couleur. Offre une solution dimmable facile de 2700K à 2200K. Plage de température ambiante: -20°C à +40°C.



### Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Nom	LED MR16 WarmDim GU5.3 12V 5.4W (35W) 300lm 927-922 45°
Marque	Bailey
Série de produits	BaiSpot LED LV
Type de produit	MR16 WarmDim

## Attributs de classification

Socle	GU5,3
Flux lumineux [lm]	300 - 300
Tension nominale [V]	12 - 12
Puissance de la lampe [W]	5.4 - 5.4
Température de couleur [K]	2200 - 2700
Diamètre [mm]	50
Longueur [mm]	45
Régulable	Oui
Forme de la lampe	Réflecteur
Angle de rayonnement [°]	45 - 45
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]	410
Flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	300
Facteur de puissance cos phi	0.8
Efficacité lumineuse [lm/W]	56
Courant nominal [mA]	500 - 500
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
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.162
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]	6
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
Sans fonction de réglage	Non
Energy efficiency class according to EU regulation 2019/2015	G
Avec interrupteur crépusculaire	Non

### 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