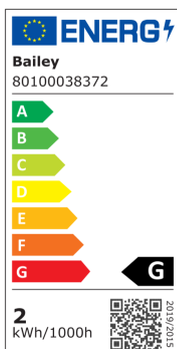


LED Spot MR8 GU4 12V 1.2W (15W) 90lm 830 30D

Numéro d'article 80100038372

BAI LED SMD Réflecteur MR8 GU4 1.2W 3000K 90lm (15W) 12V AC/DC 30° 25x33mm
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. Plage de température ambiante: -20°C à +35°C



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	80100038372
Marque	Bailey
Nom série de produits	BaiSpot LED LV
Type de produit	MR8

Attributs de classification

compatible IFTTT	Non
compatible avec Amazon Alexa	Non
compatible avec Google Assistant	Non
compatible avec Apple HomeKit	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	autre
avec télécommande	Non
commande à distance possible	Non
durée de vie nominale moyenne [h]	15000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	2
Nombre minimal d'opérations de commutation	15000
classe d'efficacité énergétique	G
Désignation de lampe	MR8
Indice d'efficacité énergétique (EEL)	0.1
classe de protection (IP)	IP20
longueur [mm]	33
diamètre [mm]	25
régulable	Non
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	autre
angle de rayonnement [°]	30 - 30
couleur du boîtier	autre
température de couleur [K]	3000 - 3000
couleur	blanc
socle	GU4
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
finition verre/couvercle	sans
Lampe à filament	Non
forme de la lampe	réflecteur
indice de rendu des couleurs CRI	70-79
intensité lumineuse [cd]	22
efficacité lumineuse [lm/W]	75
flux lumineux [lm]	90 - 90
type de tension	CA/CC
puissance de la lampe [W]	1.2 - 1.2
courant nominal [mA]	118 - 118
tension nominale [V]	12 - 12