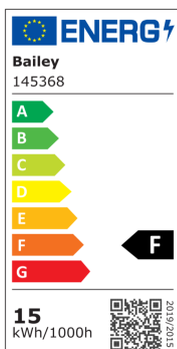


LED Spot AR111 Verre GU10 DIM 15W (100W) 1200lm 927 25D

Numéro d'article 145368

BAI BaiSpot LED AR111 GU10 15W 2700K 25° Réflecteur de verre 1200lm (100W)
Gradable Ra90 230V-240V 111x69mm ES111 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. Cette version a une valeur CRI élevée (indice de rendu des couleurs) de 90. 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
Code produit	145368
Marque	Bailey
Nom série de produits	BaiSpot LED MV
Type de produit	AR111 Glass

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	RG1
avec télécommande	Non
commande à distance possible	Non
durée de vie nominale moyenne [h]	15000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	15
Nombre minimal d'opérations de commutation	30000
classe d'efficacité énergétique	F
Désignation de lampe	AR111
classe de protection (IP)	IP20
longueur [mm]	69
diamètre [mm]	111
régulable	Oui
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
angle de rayonnement [°]	25 - 25
couleur du boîtier	incolore
température de couleur [K]	2700 - 2700
couleur	blanc
socle	GU10
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
finition verre/couvercle	clair
Lampe à filament	Non
forme de la lampe	réflecteur
indice de rendu des couleurs CRI	90-100
intensité lumineuse [cd]	3200
efficacité lumineuse [lm/W]	80
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	1200
flux lumineux [lm]	1200 - 1200
type de tension	CA
puissance de la lampe [W]	15 - 15
facteur de puissance cos phi	0.9
courant nominal [mA]	66 - 66
tension nominale [V]	220 - 240

Produits similaires



145705

LED Spot AR111
GU10 DIM 9W (75W)
620lm 927 24D
Antireflet