

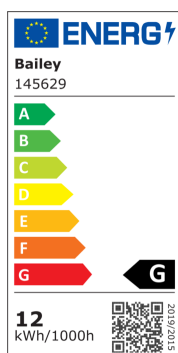


LED Spot PAR38 E27 12V-24V AC/DC 12W (100W) 920lm 830 15D Alu IP65

Numéro d'article 145629

BAI LED Spot PAR38 E27 12V 24V AC/DC 12W (100W) 920lm 3000K 15° Alu 122x126mm IP65 Cover uniquement Lamp 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. Disque avant IP65: adapté pour une utilisation en extérieur si le culot de la lampe est protégé contre le contact avec l'eau. Plage de température ambiante: -20°C à +40°C.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	145629
Marque	Bailey
Nom série de produits	BaiSpot LED LV
Type de produit	PAR38

Attributs de classification

tension nominale [V]	12 - 24
courant nominal [mA]	488 - 1285
facteur de puissance cos phi	0.7
puissance de la lampe [W]	12 - 12
type de tension	CA/CC
flux lumineux [lm]	920 - 920
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	920
efficacité lumineuse [lm/W]	77
intensité lumineuse [cd]	3800
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	réflecteur
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	opale
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	E27
couleur	blanc
température de couleur [K]	3000 - 3000
couleur du boîtier	autre
angle de rayonnement [°]	15 - 15
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
régulable	Non
diamètre [mm]	122
longueur [mm]	126
classe de protection (IP)	IP65
Désignation de lampe	PAR38
classe d'efficacité énergétique	G
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	12
durée de vie nominale moyenne [h]	15000
commande à distance possible	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