

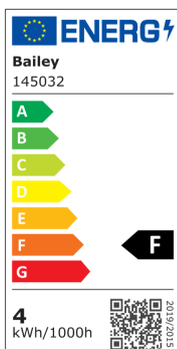


**LED Spot PAR16 GU10 24V-28V AC/DC 4W (50W)
345lm 827 30D**

Numéro d'article 145032

BAI BaiSpot LED PAR16 GU10 24V-28V AC/DC 4W (50W) 345lm 2700K 30° Alu
50x58mm Lampe LED

Cette lampe est souvent utilisée dans les applications marines.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	145032
Marque	Bailey
Nom série de produits	BaiSpot LED LV
Type de produit	GU10

Attributs de classification

tension nominale [V]	24 - 28
courant nominal [mA]	165 - 165
facteur de puissance cos phi	0.65
puissance de la lampe [W]	4 - 4
type de tension	CA/CC
flux lumineux [lm]	345 - 345
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	345
efficacité lumineuse [lm/W]	86
intensité lumineuse [cd]	860
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	réflecteur
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	prisme
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	GU10
couleur	blanc
température de couleur [K]	2700 - 2700
couleur du boîtier	gris
angle de rayonnement [°]	30 - 30
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
régulable	Non
diamètre [mm]	50
longueur [mm]	58
classe de protection (IP)	IP20
Désignation de lampe	PAR16
classe d'efficacité énergétique	F
Nombre minimal d'opérations de commutation	10000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	4
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