

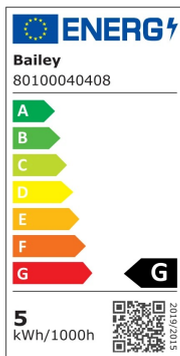


LED Spot PAR16 GU10 DIM 5W (50W) 350lm 930 15°

Numéro d'article: 80100040408

BAI BaiSpot LED PAR16 GU10 5W 3000K 15° Spot 350lm (50W) Gradable 230V-240V 930 51x52mm MR16 Lampe LED Réflecteur

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. Rendu des couleurs > 90 idéal pour les magasins, les vitrines, les galeries d'art, etc. Cette version du BaiSpot est dimmable. Utilisez pour cela le variateur LED correct. Plage de température ambiante: -20°C à +35°C



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Nom	LED Spot PAR16 GU10 DIM 5W (50W) 350lm 930 15°
Marque	Bailey
Série de produits	BaiSpot LED MV
Type de produit	GU10 Spot

Attributs de classification

Socle	GU10
Flux lumineux [lm]	350 - 350
Tension nominale [V]	220 - 240
Puissance de la lampe [W]	5 - 5
Température de couleur [K]	3000 - 3000
Diamètre [mm]	51
Longueur [mm]	52
Régulable	Oui
Forme de la lampe	Réflecteur
Angle de rayonnement [°]	15 - 15
Couleur	Blanc
Finition verre/couvercle	Prisme
Désignation de lampe	PAR16
Indice de rendu des couleurs CRI	90-100
Type de tension	CA
Lampe à filament	Non
Intensité lumineuse [cd]	460
Flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	350
Facteur de puissance cos phi	0.6
Efficacité lumineuse [lm/W]	70
Courant nominal [mA]	23 - 23
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Chaud <3 300 K
Couleur du boîtier	Autre
Durée de vie nominale moyenne [h]	25000
Classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.19
Classe d'efficacité énergétique	G
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Nombre minimal d'opérations de commutation	15000
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	5
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

Produits similaires



145056
LED Spot PAR16 Brilliant GU10
DIM 5.5W (50W) 350lm 927 36°

Accessoires complémentaires



ZGU10250V
Céramique Douille GU10 250V
100W



141966
Spot Encastré GU10 Set Alu
Blanc Fixe