

LED Couleur PAR16 GU10 DIM 5.5W Rouge 50D

Numéro d'article 143307

BAI BaiColour LED Réflecteur PAR16 GU10 5.5W Rouge 52lm Gradable 230V-240V 50° 50x61mm éclairage de fêtes Lampe LED

Ce spot PAR16 avec une base GU10 de la série BaiColour émet une lumière colorée à un angle de faisceau de 50°. Cette série de lampes est dimmable sur un variateur LED. Consultez notre liste de variateurs sur le site de Bailey. Nous recommandons le variateur Led Bailey Wonderwall.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	143307
Marque	Bailey
Nom série de produits	BaiColour LED spot
Type de produit	GU10

Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	26 - 26
facteur de puissance cos phi	0.8
puissance de la lampe [W]	5.5 - 5.5
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	52 - 52
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	52
efficacité lumineuse [lm/W]	9
indice de rendu des couleurs CRI	70-79
forme de la lampe	réflecteur
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	clair
socle	GU10
couleur	rouge
couleur du boîtier	noir
angle de rayonnement [°]	50 - 50
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
régulable	Oui
diamètre [mm]	50
longueur [mm]	61
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEL)	0.62
Désignation de lampe	PAR16
classe d'efficacité énergétique	G
Nombre minimal d'opérations de commutation	15000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	6
durée de vie nominale moyenne [h]	30000
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

Prédécesseur



80100037724

LED Colour PAR16
GU10 100V-240V 5W
Rouge