

LED PAR16 GU10 230V 3W 25D Effet lumière noire

Numéro d'article 144502

BEE LED Réflecteur PAR16 GU10 230V 3W Effet lumière noire UV 396nm 25° 57x51mm
20000h Lampe UV

L'effet 'lumière noire' existe depuis de nombreuses années et est toujours fascinant: les textiles / objets blancs et les matériaux fluorescents brillent dans le noir! Nombreuses possibilités d'application.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe LED#EC001959
Code produit	144502
Marque	Bailey
Nom série de produits	LED Special
Type de produit	BLB Effect

Attributs de classification

tension nominale [V]	100 - 240
puissance de la lampe [W]	3 - 3
type de tension	CA
indice de rendu des couleurs CRI	70-79
forme de la lampe	réflecteur
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	clair
socle	GU10
couleur	autre
couleur du boîtier	autre
angle de rayonnement [°]	25 - 25
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	autre
régulable	Non
diamètre [mm]	57
longueur [mm]	51
classe de protection (IP)	IP20
Désignation de lampe	PAR16
classe d'efficacité énergétique	A+
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	3
durée de vie nominale moyenne [h]	20000
commande à distance possible	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