

LED PAR16 GU10 230V 3W 25D UV Activ

Bailey nr.: 144502



BEE LED Reflector PAR16 GU10 230V 3W Effet lumière noire UV 396nm 25D 57x51mm 20000h UV-lamp

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

EAN-code	8714681445020
Nom série de produits	BaiSpecial LED
Type de produit	BLB Effect

Spécifications

tension nominale (Un)	100 240 V
type de tension	AC
courant nominal	
facteur de puissance (cos phi)	
puissance de la lampe	3 3 W
flux lumineux	
flux lumineux utile	
efficacité lumineuse de la lampe	
intensité lumineuse	
indice de rendu des couleurs CRI	70-79 (classe 2A)
forme de la lampe	réflecteur
finition verre/couvercle	clair
couleur de la lumière selon EN 12464-1	
culot	GU10
couleur	autre
couleur de la lumière	
température de couleur	
couleur du boîtier/corps	autre
angle de rayonnement	25 °
uniformité de la couleur (ellipse de McAdam)	autre
dimnable/gradable	Non
diamètre	57 mm
longueur	51 mm
indice de protection (IP)	IP20
indice d'efficacité énergétique (IEE)	
nombre de cycles min.	
consommation d'énergie pondérée pour 1 000h	3 kWh
durée de vie nominale moyenne	20000 h

