

## LED PAR16 GU10 220V-240V 5W Jaune

Bailey nr.: 143168



BEE Colour LED Réflecteur PAR16 GU10 5W Jaune 250lm 220V-230V-240V 50D Verre 50x54mm Lampes d'ambiance LED

Cette lampe LED est utilisée pour remplacer la lampe halogène traditionnelle et ainsi égayer les pièces. Pensez aux établissements de restauration.

### Attributs de Classification Générale

EAN-code	8714681431689
Nom série de produits	LED Reflector MV BEE
Type de produit	GU10 Colour

### Spécifications

tension nominale (Un)	220 240 V
type de tension	AC
courant nominal	21 23 mA
facteur de puissance (cos phi)	0.5
puissance de la lampe	5 5 W
flux lumineux	225 275 lm
flux lumineux utile	250 lm
efficacité lumineuse de la lampe	50 lm/W
intensité lumineuse	90 cd
indice de rendu des couleurs CRI	70-79 (classe 2A)
forme de la lampe	réflecteur
finition verre/couvercle	mat
couleur de la lumière selon EN 12464-1	
culot	GU10
couleur	jaune
couleur de la lumière	
température de couleur	
couleur du boîtier/corps	autre
angle de rayonnement	38 °
uniformité de la couleur (ellipse de McAdam)	SDCM6
dimnable/gradable	Non
diamètre	50 mm
longueur	54 mm
indice de protection (IP)	IP20
indice d'efficacité énergétique (IEE)	
nombre de cycles min.	50000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000h	5 kWh
durée de vie nominale moyenne	15000 h

