

Ampoule LED GU10 | PAR16 | 5 W | 345 lm | 2700 K | Variable | Blanc Chaud | Style rétro | 1 pièces



5|412810|284559|

Spécifications du produit LEDBDGU10P16G:

Angle de faisceau	36 °	Heure de début	Moins de 0.5 s
base/pied	GU10	Homogénéité de couleur (SDCM)	≤ 6
Classe énergétique	A+	Indice de rendu des couleurs (Ra)	80
Consommation d'énergie pour 1000 heures	5 kWh	Matériau du corps	Miroir en verre
Consommation électrique maximale	5 W	Nombre de cycles de commutation	50000 Cycles de Commutation
Couleur de lumière	Blanc Chaud	Nombre de lampes dans l'emballage	1 pièces
Diamètre de l'ampoule	50 mm	Puissance en watts	5 W
Durée de vie nominale de la lampe	15000 h	Style de lampe	Style rétro
Équivalent Watt	50 W	Technologie	LED
Facteur d'entretien en lumen	0.7 %	Température Couleur	2700 K
Facteur de puissance	≥ 0.7	Temps de chauffe pour une luminosité à 60 %	Moins de 1 s
Finition de la lampe	Réflecteur	Tension d'entrée	220 - 240 V AC 50/60 Hz
Flux lumineux nominal	345 lm		
Forme de la lampe	PAR16		
Hauteur de l'ampoule	55 mm		

Type d'emballage	Boîte
Type de source d'alimentation	Alimentation secteur
Variable	Oui

Informations sur l'emballage:

Marque	Nedis
Code de commande	LEDBDGU10P16G
EAN single Product	5412810284559
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	5412810377510
Emballage	Giftbox with eurolock
Contenu de l'emballage	

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	55 mm	100 mm	55 mm	64 g
10	115 mm	85 mm	275 mm	500 g

