## Fiche produit | Ampoule LED GU10 | LEDBGU10P16WT2

## Ampoule LED GU10 | PAR16 | 3.7 W | 230 lm | 2700 K | Blanc Chaud | Style rétro | 1 pièces



## Spécifications du produit LEDBGU10P16WT2:

Angle de faisceau	36 °	
Aligie de laisceau		
base/pied	GU10	
Classe énergétique	F	
Consommation d'énergie pour 1000 heures	4 kWh	
Consommation électrique maximale	3.7 W	
Couleur de lumière	Blanc Chaud	
Diamètre de l'ampoule	50 mm	
Durée de vie nominale de la lampe	15000 h	
Équivalent Watt	35 W	
Facteur d'entretien en lumen	0.7 %	
Facteur de puissance	≥ 0.4	
Finition de la lampe	Réflecteur	
Flux lumineux nominal	230 lm	
Forme de la lampe	PAR16	
Hauteur de l'ampoule	55 mm	

Heure de début	Moins de 0.5 s		
Homogénéité de couleur (SDCM)	≤ 6		
Indice de rendu des couleurs (Ra)	80		
Matériau du corps	Plastique		
Nombre de cycles de commutation	50000 Cycles de Commutation		
Nombre de lampes dans l'emballage	1 pièces		
Puissance en watts	3.7 W		
Style de lampe	Style rétro		
Technologie	LED		
Température Couleur	2700 K		
Temps de chauffe pour une luminosité à 60 %	Moins de 1 s		
Tension d'entrée	220 - 240 V AC 50/60 Hz		
Type d'emballage	Boîte		

Type de source d'alimentation	Alimentation secteur
Variable	Non

## Informations sur l'emballage:

Marque	Nedis
Code de commande	LEDBGU10P16WT2
EAN single Product	5412810284498
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	5412810377756
Emballage	Giftbox with eurolock
Contenu de	
l'emballage	

Quantité	Lx	Lx	H (mm)	Poids
1	53 mm	82 mm	53 mm	38 g
10	117 mm	87 mm	272 mm	426 g



