

Ampoule LED E27 | G45 | 2.8 W | 250 lm | 2700 K | Blanc Chaud | Style rétro | Givré | 1 pièces



Spécifications du produit LBE27G451:

Angle de faisceau	200 °	Forme de la lampe	G45
base/pied	E27	Fréquence	50/60 Hz
Classe énergétique	F	Hauteur de l'ampoule	82 mm
Classement IP	IP20	Heure de début	Moins de 0.5 s
Consommation d'énergie pour 1000 heures	2.8 kWh	Homogénéité de couleur (SDCM)	≤ 6
Consommation électrique maximale	2.8 W	Indice de rendu des couleurs (Ra)	80
Couleur de lumière	Blanc Chaud	Matériau	Verre
Courant d'entraînement	30 mA	Matériau du corps	Plastique
Diamètre de l'ampoule	45 mm	Nombre de cycles de commutation	50000 Cycles de Commutation
Durée de vie nominale de la lampe	15000 h	Nombre de lampes dans l'emballage	1 pièces
Équivalent Watt	26 W	Plage de température ambiante	40 - 60 °C
Facteur d'entretien en lumen	93.11 %	Puissance en watts	2.8 W
Facteur de puissance	≥ 0.5	Style de lampe	Style rétro
Finition de la lampe	Givré	Technologie	LED
Flux lumineux nominal	250 lm	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	Gift Box with Euro Lock
Type de source d'alimentation	Alimentation secteur
Variable	Non

Informations sur l'emballage:

Marque	Nedis
Code de commande	LBE27G451
EAN single Product	5412810399918
EAN Inner Carton	5412810402502
EAN Outer Carton	5412810402519
Emballage	Giftbox with eurolock
Contenu de l'emballage	Ampoule de LED

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	55 mm	120 mm	55 mm	35 g
10	65 mm	205 mm	280 mm	400 g
60	205 mm	220 mm	570 mm	2680 g

