

Ampoule LED E27 | G45 | 4.9 W | 470 lm | 2700 K | Blanc Chaud | Style rétro | Givré | 3 pièces



Spécifications du produit LBE27G452P3:

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	4.9 kWh	Homogénéité de couleur (SDCM)	≤ 6
Consommation électrique maximale	4.9 W	Indice de rendu des couleurs (Ra)	80
Couleur de lumière	Blanc Chaud	Matériau	Verre
Courant d'entraînement	53 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	3 pièces
Équivalent Watt	42 W	Plage de température ambiante	40 - 60 °C
Facteur d'entretien en lumen	93.11 %	Puissance en watts	4.9 W
Facteur de puissance	≥ 0.5	Style de lampe	Style rétro
Finition de la lampe	Givré	Technologie	LED
Flux lumineux nominal	470 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	LBE27G452P3
EAN single Product	5412810399932
EAN Inner Carton	5412810402540
EAN Outer Carton	5412810402557
Emballage	Giftbox with eurolock
Contenu de l'emballage	Ampoule de LED

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	50 mm	120 mm	145 mm	82 g
5	155 mm	130 mm	260 mm	472 g
20	275 mm	275 mm	320 mm	2240 g

