

Ampoule LED E14 | G45 | 4.9 W | 470 lm | 2700 K | Blanc Chaud | Givré | 3 pièces



Spécifications du produit LBE14G452P3:

Angle de faisceau	200 °	Fréquence	50/60 Hz
base/pied	E14	Hauteur de l'ampoule	82 mm
Classe énergétique	F	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 du corps	Plastique
Courant d'entraînement	53 mA	Nombre de cycles de commutation	50000 Cycles de Commutation
Diamètre de l'ampoule	45 mm	Nombre de lampes dans l'emballage	3 pièces
Durée de vie nominale de la lampe	15000 h	Nombre de produits 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	Technologie	LED
Finition de la lampe	Givré	Température Couleur	2700 K
Flux lumineux nominal	470 lm		
Forme de la lampe	G45		

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	LBE14G452P3
EAN single Product	5412810399901
EAN Inner Carton	5412810402489
EAN Outer Carton	5412810402496
Emballage	Giftbox with eurolock
Contenu de l'emballage	Ampoule de LED

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	50 mm	125 mm	145 mm	84 g
5	155 mm	130 mm	260 mm	498 g
20	275 mm	275 mm	320 mm	2340 g

