Ampoule LED E14 | G45 | 3.5 W | 250 lm | 2700 K | Blanc Chaud | Givré | 1 pièces



Quantité

Spécifications du produit LEDBE14G451:

Angle de faisceau	225 °
base/pied	E14
Classe énergétique	A+
Consommation d'énergie pour 1000 heures	4 kWh
Consommation électrique maximale	3.5 W
Couleur de lumière	Blanc Chaud
Courant d'entraînement	31 mA
Diamètre de l'ampoule	45 mm
Dimmable	Non
Durée de vie nominale de la lampe	15000 h
EPREL ID	878124
Équivalent Watt	25 W
Facteur d'entretien en lumen	70 %
Facteur de puissance	≥ 0.5
Finition de la lampe	Givré

Flux lumineux nominal	250 lm
Forme de la lampe	G45
Fréquence	50/60 Hz
Hauteur de l'ampoule	87 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	50000 Cycles de
commutation	Commutation
Nombre de lampes dans l'emballage	1 pièces
Puissance en watts	3.5 W
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

Informations sur l'emballage: Marque Nedis		
Code de commande	LEDBE14G451	
EAN single Product	5412810284429	
EAN Inner Carton		
EAN Outer Carton	5412810377558	
Emballage	Giftbox with eurolock	
Contenu de		
l'emballage		

95 mm 100 mm 240 mm 326 g



