

Ampoule LED filament E27 | A60 | 3.8 W | 250 lm | 2100 K | Dimmable | Blanc très chaud | Style rétro | 1 pièces



Spécifications du produit LDBTFE27A60:

Angle de faisceau	320 °	Finition de la lampe	Lumière Chaude et Riche
base/pied	E27	Flux lumineux nominal	250 lm
Classe énergétique	G	Forme de la lampe	A60
Consommation d'énergie pour 1000 heures	3.8 kWh	Hauteur de l'ampoule	105 mm
Consommation électrique maximale	3.8 W	Heure de début	Moins de 0.5 s
Couleur de lumière	Blanc très chaud	Homogénéité de couleur (SDCM)	≤ 6
Courant d'entraînement	24 mA	Indice de rendu des couleurs (Ra)	80
Diamètre de l'ampoule	60 mm	Matériau du corps	Verre
Dimmable	Oui	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
EPREL ID	1072664	Plage de température ambiante	40 - 60 °C
Équivalent Watt	26 W	Puissance en watts	3.8 W
Facteur d'entretien en lumen	93.11 %	Style de lampe	Style rétro
Facteur de puissance	≥ 0.5		

Technologie	LED
Température Couleur	2100 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

Informations sur l'emballage:

Marque	Nedis
Code de commande	LDBTFE27A60
EAN single Product	5412810400430
EAN Inner Carton	5412810403226
EAN Outer Carton	5412810403233
Emballage	Giftbox with eurolock
Contenu de l'emballage	Ampoule LED à variation d'intensité

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	65 mm	145 mm	65 mm	55 g
10	135 mm	155 mm	325 mm	644 g
60	340 mm	325 mm	415 mm	4480 g

