

Ampoule LED filament E27 | A160 | 5 W | 280 lm | 2000 K | Variable | Blanc Chaud | Style rétro | 1 pièces



Spécifications du produit LEDBTFE27A160:

Angle de faisceau	330 °	Finition de la lampe	Lumière Chaude et Riche
base/pied	E27	Flux lumineux nominal	280 lm
Classe énergétique	G	Forme de la lampe	A160
Consommation d'énergie pour 1000 heures	5 kWh	Hauteur de l'ampoule	305 mm
Consommation électrique maximale	5 W	Heure de début	Moins de 0.5 s
Couleur	Transparent	Indice de rendu des couleurs (Ra)	80
Couleur de lumière	Blanc Chaud	Matériau	Verre
Courant d'entraînement	25 mA	Matériau du corps	Verre
Diamètre de l'ampoule	160 mm	Nombre de cycles de commutation	10000 Cycles de Commutation
Durée de vie nominale de la lampe	20000 h	Nombre de lampes dans l'emballage	1 pièces
Équivalent Watt	25 W	Nombre de produits dans l'emballage	1 pièces
Facteur d'entretien en lumen	80 %	Puissance en watts	5 W
Facteur de puissance	≥ 0.9	Style de lampe	Style rétro

Technologie	LED à filament
Température Couleur	2000 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
Variable	Oui

Informations sur l'emballage:

Marque	Nedis
Code de commande	LEDBTFE27A160
EAN single Product	5412810304301
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	
Emballage	Giftbox
Contenu de l'emballage	

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	180 mm	350 mm	180 mm	525 g
4	370 mm	370 mm	375 mm	2680 g

