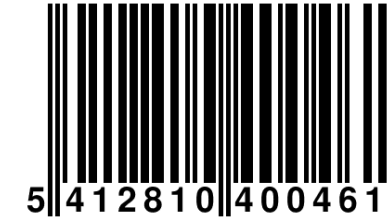


Ampoule LED filament E27 | ST64 | 3.8 W | 250 lm | 2100 K | Variable | Blanc très chaud | 1 pièces



Spécifications du produit LBDE27ST64GD2:

Angle de faisceau base/pied	320 ° E27	Finition de la lampe	Lumière Chaude et Riche
Classe énergétique	G	Flux lumineux nominal	250 lm
Consommation d'énergie pour 1000 heures	3.8 kWh	Forme de la lampe	ST64
Consommation électrique maximale	3.8 W	Hauteur de l'ampoule	142 mm
Couleur de lumière	Blanc très chaud	Heure de début	Moins de 0.5 s
Courant d'entraînement	24 mA	Homogénéité de couleur (SDCM)	≤ 6
Diamètre de l'ampoule	64 mm	Indice de rendu des couleurs (Ra)	80
Durée de vie nominale de la lampe	15000 h	Matériau du corps	Verre
Équivalent Watt	26 W	Nombre de cycles de commutation	50000 Cycles de Commutation
Facteur d'entretien en lumen	93.11 %	Nombre de lampes dans l'emballage	1 pièces
Facteur de puissance	≥ 0.5	Plage de température ambiante	40 - 60 °C
		Puissance en watts	3.8 W
		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
Variable	Oui

Informations sur l'emballage:

Marque	Nedis
Code de commande	LBDE27ST64GD2
EAN single Product	5412810400461
EAN Inner Carton	5412810403363
EAN Outer Carton	5412810403370
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	190 mm	65 mm	80 g
10	145 mm	170 mm	345 mm	900 g
60	360 mm	355 mm	445 mm	5960 g

