

**Ampoule LED filament E27 | G95 | 5 W | 250 lm | 2000 K | Variable | Avec finition dorée | Style rétro | 1 pièces**



**Spécifications du produit LBSDE27G95GD:**

Angle de faisceau base/pied	330 ° E27	Finition de la lampe	Lumière Chaude et Riche
Classe énergétique	A	Flux lumineux nominal	250 lm
Consommation d'énergie pour 1000 heures	5 kWh	Forme de la lampe	G95
Consommation électrique maximale	5 W	Hauteur de l'ampoule	140 mm
Couleur de lumière	Avec finition dorée	Heure de début	Moins de 0.5 s
Courant d'entraînement	30 mA	Indice de rendu des couleurs (Ra)	80
Diamètre de l'ampoule	95 mm	Matériau du corps	Verre
Durée de vie nominale de la lampe	15000 h	Nombre de cycles de commutation	20000 Cycles de Commutation
Équivalent Watt	25 W	Nombre de lampes dans l'emballage	1 pièces
Facteur d'entretien en lumen	80 %	Puissance en watts	5 W
Facteur de puissance	≥ 0.5	Style de lampe	Style rétro
		Technologie	LED à filament
		Température Couleur	2000 K

Temps de chauffe pour une luminosité à 60 %	Moins de 0.5 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	LBSDE27G95GD
EAN single Product	5412810324088
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	5412810377350
Emballage	Giftbox with eurolock
Contenu de l'emballage	

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	105 mm	100 mm	200 mm	140 g
6	220 mm	170 mm	315 mm	920 g

