

LED-Filament-Lampe E27 | A60 | 5 W | 250 lm | 2000 K | Mit Gold Finish | Retro Style | Anzahl der Lampen in der

General information

Diese elegante, dimmbare, umweltfreundliche LED-Lampe sorgt für ein sattes, warmes weißes Licht, das sich gleichmäßig in Ihrem Zimmer verteilt. Zusammen mit einem sehr breiten Strahlwinkel von 330° und einem kräftigen, warmweißen Licht (2000 K) heben die Spiralform und das goldene Rauchglas das charakteristische Design der Lampe hervor und sorgen für eine schöne Lichtverteilung. mit einer hochwertigen Glasoberfläche und ebenso makellosen Umweltfreundlichkeitswerten. Mit nur 5 Watt werden 250 Lumen für eine lange Produktlebensdauer von ca. 15.000 Stunden erzeugt.

Features

- Dimmbar für jede Stimmungslage
- Goldfarbene Glasbeschichtung für ein extra warmes Licht mit 2000 K
- Niedriger Energieverbrauch - nur 5 Watt
- Anstelle herkömmlicher 25-W-Glühfadenlampen
- Hochwertiges Glas
- Lange Lebensdauer von 15.000 Stunden

Specifications

Eingangsspannung:	220 - 240 V AC 50/60 Hz
Stromquellentyp:	Netzstromversorgung
Farbwiedergabeindex (Ra):	80
Sockel:	E27
Leuchtenform:	A60
Energieklasse:	A
Gewicht:	30 g
Verpackungsart:	Kartonverpackung
Energieverbrauch pro 1000 Stunden:	5 kWh
Nennlebensdauer der Leuchte:	15000 h
Strahlungswinkel:	330 °
Leuchtenoberfläche:	Golden
Nennlichtstrom:	250 lm
Quecksilbergehalt der Leuchte:	0 mg



Sales information

Order code: **LBSDE27A60GD**
 Product description: LED-Filament-Lampe E27 | A60 | 5 W | 250 lm | 2000 K | Mit Gold Finish | Retro Style | Anzahl der Lampen in der Verpackung: 1
 Packaging: Giftbox with eurolock
 Brand name: Nedis



Quantity	LxWxH (mm)			Weight
1	70 mm	70 mm	150 mm	50 g
6	145 mm	135 mm	205 mm	400 g

nedis

Lampendurchmesser:	60 mm
Lichtstromstabilitätsfaktor:	80 %
Startzeit:	Weniger als 0.5 S
Farbtemperatur:	2000 K
Wattzahl:	5 W
Leistungsfaktor:	≥ 0.5
Antriebsstrom:	30 mA
Lichtfarbe:	Mit Gold Finish
Aufwärmzeit bis zu 60 % Licht:	weniger als 0.5 s
Anzahl der Lampen in der Verpackung:	1 Stück
Maximaler Energieverbrauch:	5 W