Lampadina a filamento LED E27 | G125 | 3.5 W | 120 lm | 1800 K | Dimmerabile | Con Finitura Oro e Ambra | Stile retrò | 1 pz.



Specifiche del prodotto LBRDE27G125AR:

Altezza della lampadina	164 mm	
Angolo proiezione	360°	
Assorbimento massimo	3.5 W	
Base	E27	
Classe energetica	А	
Colore della luce	Con Finitura Oro e Ambra	
Consumo di energia per 1000 ore	4 kWh	
Corrente di pilotaggio	15 mA	
Diametro della lampadina	125 mm	
Dimmerabile	Sì	
Durata nominale delle lampade	15000 h	
Fattore di manutenzione del flusso luminoso	120 %	
Fattore di potenza	≥ 0.5	
Finitura lampada	Dorato	
Flusso luminoso nominale	120 lm	
Forma lampada	G125	

Indice di resa cromatica (Ra)	80	
Materiale corpo	Vetro	
Numero di cicli di commutazione	7500 Cicli di Commutazione	
Numero di lampade nell'imballaggio	1 pz.	
Ora inizio	Meno di 0,2 secondi	
Potenza	3.5 W	
Stile lampada	Stile retrò	
Tecnologia	LED a filamento	
Temperatura colore	1800 K	
Tempo di riscaldamento per	Luce piena	
raggiungere il 60% della luce	istantanea	
Tensione d'entrata	220 - 240 V AC 50/60 Hz	

Tipo di alimentazione	Alimentazione da rete
Tipo di imballo	Confezione regalo
Watt equivalenti	13 W

Informazioni sull'imballaggio: Marca Nedis					
Codice d'ordine	LBRDE27G125AR				
EAN single Product	5412810323975				
EAN Inner Carton					
EAN Outer Carton	5412810377299				
Imballo	Giftbox with eurolock				
Contenuto della					

Quantità	Lx	Wx	H (mm)	Peso
1	80 mm	80 mm	150 mm	274 g
3	150 mm	205 mm	400 mm	1060 g



