



Artikelnummer: **401113**

LED-SMD/COB Kerzenform LED Kerze E14 (25W) 250lm 2700K DUO

Artikelnummer:	401113
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	250 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	180 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	2,90 W
Energieverbrauch:	3 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	A
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	20000 h
Abmessungen:	37x100 mm
Socket:	E14
Barcode:	4018412693389
Charge:	PO5752300824

Die vielseitig einsetzbaren LED-Lampen von MÜLLER-LICHT bringen eine moderne Note in Ihre Wohnräume. Durch ihre LED-Technologie sorgen die Lampen nicht nur für eine angenehme wohnliche Atmosphäre in Warmweiß, sondern reduzieren auch den Energieverbrauch und schonen Ihren Geldbeutel. Die LED-Lampen von MÜLLER-LICHT sind im praktischen Duo-Pack erhältlich und bieten eine energiesparende sowie kostengünstige Option. Dabei können Sie gleich doppelt von den Vorteilen profitieren.

- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre (2700 K)
- Praktisches Duo-Pack für doppelte Vorteile
- Sehr geringer Energieverbrauch
- Lange Lebensdauer

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
401113	nein	< 6	37 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412693389	> 0,40	0,466	37 mm
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y	Höhe
EPREL-Referenznummer	Gewichteter Verbrauch	0,416	100 mm
1856782	3 kWh/1000h	Farbtemperatur	Gewicht
Hersteller	Lebensdauer Nominalwert	2700 K	15,00 g
Müller-Licht	20000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	
	Leistungsaufnahme Nominalwert	≥80	Produktdaten
	2,90 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel	Beleuchtungstechnologie
	Nom. Stromstärke	180 °	LED
	27 mA	Lichtausbeute Nominalwert	Frostung
	Spannung Nominalwert	86 lm/W	Chemisch
	220-240 V	Lichtfarbe	Minimale Umgebungstemperatur
	Stromart	warmwhite	-20 °C
	AC	Lichtstrom Nominalwert	Maximale Umgebungstemperatur
	Frequenz Nominalwert	250 lm	40 °C
	50 Hz	Lichtstromerhalt LED/OLED	Modell (Technisch)
	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,94	LED-C37
	0,92	Lichtstromäquivalenz zu Inkandescenz	Nicht in Reflektoren betreiben
		25 W	ja
		Stroboskopeffekt	Socket
		0,9	E14
			Inverkehrbringer
			Müller-Licht
			Marke
			Müller-Licht
			CE Kennzeichnung
			ja
Produktverpackung			
Type			
Colorbox			
Barcode1			
4018412693389			
Inhalt (Produkte)			
2			
Stück			
2			
Abmessungen			
L=74 B=37 H=131 mm			
Gewicht			
41 g			
Gebindeverpackung			
Type			
Tray			
Barcode1			
4018412693396			
Stück			
5			
Abmessungen			
L=203 B=82 H=37 mm			
Gewicht			
157,5 g			
Transportverpackung			
Type			
Transportkarton			
Barcode1			
4018412693402			
Stück			
30			
Abmessungen			
L=272 B=231 H=247 mm			
Gewicht			
1169 g			