



Artikelnummer: 401113

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

Artikelnummer: Lichtfarbe: Lichtstrom:

Spannung/Stromart: Leistungsaufnahme: Energieverbrauch: Energieeffizienzklasse:

Abstrahl-/Halbwertswinkel

Dimmbar mit externem Dimmer:

Lebensdauer: Abmessungen: Sockel:

Barcode: Charge:

401113

warmwhite 2700 K

250 lm 180°

220-240 V AC 50 Hz

2,90 W 3 kWh/1000h

₫ F

nein 20000 h 37x100 mm

E14

4018412693389 PO5752500035

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

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

DATENBLATT

Artikel	
Artikelvariante	401113
Barcode Verpackungseinheit	4018412693389
EPREL-Referenznummer	1856782
Hersteller	Müller-Licht
Produktverpackung	
Туре	Colorbox
Barcode1	4018412693389
Inhalt (Produkte)	2
Stück	1
Abmessungen	L=74 B=37 H=131 mm
Gewicht	41,00 g
Gebindeverpackung	
Туре	Tray
Barcodel	4018412693396
Stück	5
Abmessungen	L=203 B=82 H=37 mm
Gewicht	157,50 g
Transportverpackung	
Туре	Transportkarton
Barcode1	4018412693402
Stück	30
Abmessungen	L=272 B=231 H=247 mm

Elektrische Daten	
Dimmbar mit externem Dimmer	nein
Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,40
Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): F
Gewichteter Verbrauch	3 kWh/1000h
Lebensdauer Nominalwert	20000 h
Leistungsaufnahme Nominalwert	2,90 W
Nom. Stromstärke	27 mA
Spannung Nominalwert	220-240 V
Stromart	AC
Frequenz Nominalwert	50 Hz
Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,92

Lichttechnische Daten	
Farbkonsistenz initial	< 6
Farbwertanteil X	0,466
Farbwertanteil Y	0,416
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80
Abstrahl-/Halbwertswinkel	180 °
Lichtausbeute Nominalwert	86 lm/W
Lichtfarbe	warmwhite
Lichtstrom Nominalwert	250 lm
Lichtstromerhalt LED/OLED	0,94
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	25 W
Stroboskopeffekt	0,9

Produktmaße + Gewicht	
Länge/Tiefe	37 mm
Breite	37 mm
Höhe	100 mm
Gewicht	15,00 g
Produktdaten	
Beleuchtungstechnologie	LED
Frostung	Chemisch
Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Modell (Technisch)	LED-C37
Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Sockel	E14
Inverkehrbringer	Müller-Licht
Marke	Müller-Licht
CE Kennzeichnung	ja