



LED-SMD/COB Kerzenform LED Kerze E14 (40W) 470lm 2700K

Artikelnummer: Lichtfarbe: Lichtstrom: Abstrahl-/Halbwertswinkel

Spannung/Stromart: Leistungsaufnahme: Energieverbrauch: Energieeffizienzklasse:

Dimmbar mit externem Dimmer:

Lebensdauer: Abmessungen: Sockel: Barcode:

Charge:

401018

warmwhite 2700 K

470 lm

220-240 V AC 50 Hz

4,50 W 5 kWh/1000h

å F

nein 20000 h 37x100 mm

E14

4018412675804 PO5752400430

Die modernen LED-Lampen von MÜLLER-LICHT sind in zahlreichen Wohnbereichen vielfältig einsetzbar und der perfekte Ersatz für herkömmliche Glühlampen. Tauschen Sie ganz einfach Ihre herkömmlichen Glühlampen gegen MÜLLER-LICHT LED-Lampen aus und sparen Sie Energie und Stromkosten.

- Sehr geringer Energieverbrauch
- Lange Lebensdauer
 Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre (2700 K)

DATENBLATT

Lichttechnische Daten

Artikel		
Artikelvariante	401018B	Ī
Barcode Verpackungseinheit	4018412675804	
EPREL-Referenznummer	706724	
Hersteller	Müller-Licht	
Produktverpackung		
Туре	Colorbox	
Barcode1	4018412675804	
Inhalt (Produkte)	1	
Stück	1	
Abmessungen	L=44 B=43 H=131 mm	
Gewicht	23,00 g	
Gebindeverpackung		
Туре	Tray	
Barcode1	4018412675811	
Stück	10	
Abmessungen	L=228 B=97 H=108 mm	
Gewicht	299,00 g	
Transportverpackung		
Туре	Transportkarton	
Barcode1	4018412675828	
Stück	60	
Abmessungen	L=310 B=269 H=241 mm	
Gewicht	213,00 g	

Elektrische Daten	
Dimmbar mit externem Dimmer	nein
Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,51
Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): F
Gewichteter Verbrauch	5 kWh/1000h
Lebensdauer Nominalwert	20000 h
Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,90
Leistungsaufnahme Nominalwert	4,50 W
Nom. Stromstärke	41 mA
Spannung Nominalwert	220-240 V
Stromart	AC
Frequenz Nominalwert	50 Hz
Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,86

Farbkonsistenz initial	< 6
Farbwertanteil X	0,436
Farbwertanteil Y	0,393
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeeigenschaft R9	≥15
Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80
Lichtausbeute Nominalwert	104 lm/W
Lichtfarbe	warmwhite
Lichtstrom Nominalwert	470 lm
Lichtstromerhalt LED/OLED	0,90
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	40 W
Stroboskopeffekt	0,9
Spektrumbild	10 10 10 11 130 23 50 25 80 12 50

Produktmaße + Gewicht	
Länge/Tiefe	37 mm
Breite	37 mm
Höhe	100 mm
Gewicht	16,00 g
Produktdaten	
Beleuchtungstechnologie	LED
Frostung	Chemisch
Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Modell (Technisch)	LED-C35
Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Sockel	E14
Inverkehrbringer	Müller-Licht
Marke	Müller-Licht
CE Kennzeichnung	ja