



LED-SMD/COB Kerzenform 2.9W (25W) 220-240V E14 250lm 2700K 3er-Set

Artikelnummer: **401096**

Artikelnummer:	401096
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:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	20000 h
Abmessungen:	37x100 mm
Sockel:	E14
Barcode:	
Charge:	P05752300580

Standardbeleuchtung für Ihr Zuhause: Mit dem MÜLLER-LICHT Aktionspack sparen Sie gleich dreifach. Das Sortiment umfasst qualitativ hochwertige LED-Lampen für Ihren Standardbedarf. Die LED-Lampen 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.

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

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	401096	Dimmbar mit externem Dimmer	nein
EPREL-Referenznummer	1429581	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,40
Hersteller	Müller-Licht	Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): F
Produktverpackung		Gewichteter Verbrauch	3 kWh/1000h
Inhalt (Produkte)	3	Lebensdauer Nominalwert	20000 h
Stück	1	Leistungsaufnahme Nominalwert	2,90 W
Gebindeverpackung		Nom. Stromstärke	27 mA
Stück	10	Spannung Nominalwert	220-240 V
Transportverpackung		Stromart	AC
Barcode1	4018412689412	Frequenz Nominalwert	50 Hz
Stück	60	Verschiebungsfaktor ($\cos \phi$)	0,92
		Farbkonsistenz initial	< 6
		Farbwertanteil X	0,436
		Farbwertanteil Y	0,393
		Farbtemperatur	2700 K
		Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80
		Abstrahl-/Halbwertswinkel	180 °
		Lichtausbeute Nominalwert	86 lm/W
		Lichtfarbe	warmwhite
		Lichtstrom Nominalwert	250 lm
		Lichtstromerhalt LED/OLED	0,90
		Lichtstromäquivalenz zu Inkandescenz	25 W
		Stroboskopeffekt	0,9
		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
		Garantieprodukt	nein