



Artikelnummer: **400259**

LED-SMD/COB Tropfenform 5.5W (40W) 220-240V E14 470lm 180° 2700K 10000h 3+1 Set

Artikelnummer:	400259
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	470 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	180 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	5,50 W
Energieverbrauch:	6 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	F
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	10000 h
Abmessungen:	45x79 mm
Sockel:	E14
Barcode:	4018412334251
Charge:	P05752300646

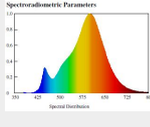
Standardbeleuchtung für Ihr Zuhause: Das MÜLLER-LICHT Essentials-Sortiment umfasst qualitativ hochwertige LED-Lampen für Ihren Standardbedarf. Die LED-Lampen sind in zahlreichen Wohnbereichen vielfältig einsetzbar und der perfekte Ersatz für herkömmliche Glühlampen. Mit LED-Lampen schonen Sie nicht nur Ihren Geldbeutel sondern auch die Umwelt. Tauschen Sie ganz einfach Ihre herkömmlichen Glühlampen gegen MÜLLER-LICHT Essentials-LED-Lampen aus und sparen Sie Energie und Stromkosten.

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

DATENBLATT

Artikel	
Artikelvariante	400259
Barcode Verpackungseinheit	4018412334251
EPREL-Referenznummer	899838
Hersteller	Müller-Licht
Produktverpackung	
Type	Colorbox
Barcode1	4018412334251
Inhalt (Produkte)	4
Stück	1
Abmessungen	L=189 B=47 H=91 mm
Gewicht	27,00 g
Transportverpackung	
Type	Transportkarton
Barcode1	4018412334268
Stück	12
Abmessungen	L=386 B=157 H=201 mm
Gewicht	197,00 g

Elektrische Daten	
Dimmbar mit externem Dimmer	nein
Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,51
Energieeffizienzklasse (Skala A bis G):	F
Gewichteter Verbrauch	6 kWh/1000h
Lebensdauer Nominalwert	10000 h
Leistungsaufnahme Nominalwert	5,50 W
Nom. Stromstärke	47 mA
Spannung Nominalwert	220-240 V
Stromart	AC
Frequenz Nominalwert	50 Hz
Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,87

Lichttechnische Daten	
Farbkonsistenz initial	< 6
Farbwertanteil X	0,436
Farbwertanteil Y	0,393
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabebeeigenschaft Ra	≥80
Abstrahl-/Halbwertswinkel	180 °
Lichtausbeute Nominalwert	85 lm/W
Lichtfarbe	warmwhite
Lichtstrom Nominalwert	470 lm
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	40 W
Spektrumbild	

Produktmaße + Gewicht	
Länge/Tiefe	45 mm
Breite	45 mm
Höhe	79 mm
Gewicht	15,00 g
Produktdaten	
Beleuchtungstechnologie	LED
Frostung	Chemisch
Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Modell (Technisch)	LED-G45
Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Sockel	E14
Inverkehrbringer	Müller-Licht
Marke	Müller-Licht
CE Kennzeichnung	ja
Garantieprodukt	nein