



Artikelnummer: **401042**

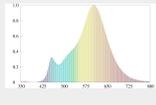
LED-SMD/COB Spezial 2W (18W) 220-240V E14 170lm 200° 2700K

Artikelnummer:	401042
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	170 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	200 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	2 W
Energieverbrauch:	2 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	20000 h
Abmessungen:	25x58 mm
Sockel:	E14
Barcode:	4018412676603
Charge:	PO5752200541

Die modernen LED-Lampen von MÜLLER-LICHT 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 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	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante: 401042C	Dimmbar mit externem Dimmer: nein	Farbkonsistenz initial: < 6	Länge/Tiefe: 25 mm
Barcode: 4018412676603	Elektrischer Leistungsfaktor: > 0,46	Farbwertanteil X: 0,436	Breite: 25 mm
EPREL-Referenznummer: 1288765	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y: 0,393	Höhe: 58 mm
Hersteller: Müller-Licht	Energieeffizienzklasse: F	Farbtemperatur: 2700 K	Gewicht: 12,00 g
Produktverpackung	Gewichteter Verbrauch: 2 kWh/1000h	Farbwiedergabebeeigenschaft Ra: ≥80	Produktdaten
Type: Colorbox	Lebensdauer Nominalwert: 20000 h	Abstrahl-/Halbwertswinkel: 200 °	Beleuchtungstechnologie: LED
Barcode1: 4018412676603	Lebensdauerfaktor LED/OLED: 0,9	Lichtausbeute Nominalwert: 85 lm/W	Frostung: Chemisch
Inhalt (Produkte): 1	Leistungsaufnahme Nominalwert: 2 W	Lichtfarbe: warmwhite	Minimale Umgebungstemperatur: -20 °C
Stück: 1	Nom. Stromstärke: 19 mA	Lichtstrom Nominalwert: 170 lm	Maximale Umgebungstemperatur: 40 °C
Abmessungen: L=61 B=27 H=135 mm	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Lichtstromerhalt LED/OLED: 0,90	Modell (Technisch): LED-T26
Gewicht: 8,00 g	Stromart: AC	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz: 18 W	Nicht in Reflektoren betreiben: ja
Gebindeverpackung	Frequenz Nominalwert: 50 Hz	Stroboskopeffekt: 0,9	Sockel: E14
Type: Tray	Verschiebungsfaktor (cos φ): 0,91	Spektrumbild: 	Inverkehrbringer: Müller-Licht
Barcode1: 4018412676610			Marke: Müller-Licht
Stück: 10			CE Kennzeichnung: ja
Abmessungen: L=275 B=70 H=145 mm			Garantieprodukt: nein
Gewicht: 66,00 g			
Transportverpackung			
Type: Transportkarton			
Barcode1: 4018412676627			
Stück: 220			
Abmessungen: L=790 B=293 H=310 mm			
Gewicht: 538,00 g			