




Artikelnummer: **401013**

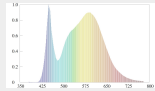


LED-SMD/COB Tropfenform 4.5W (40W) 220-240V E14 470lm 180° 4000K

Artikelnummer:	401013
Lichtfarbe:	coolwhite 4000 K
Lichtstrom:	470 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	180 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	4,5 W
Energieverbrauch:	5 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	20000 h
Abmessungen:	45x79 mm
Sockel:	E14
Barcode:	4018412675651
Charge:	P05752300369

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
- Neutralweißes Licht (4000 K)
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante: 401013B	Dimmbar mit externem Dimmer: nein	Farbkonsistenz initial: < 6	Länge/Tiefe: 45 mm
Barcode: 4018412675651	Elektrischer Leistungsfaktor: > 0,53	Farbwertanteil X: 0,374	Breite: 45 mm
Verpackungseinheit: EPREL-Referenznummer: 735138	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y: 0,374	Höhe: 79 mm
Hersteller: Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch: 5 kWh/1000h	Farbtemperatur: 4000 K	Gewicht: 19,00 g
Verpackungsdaten	Lebensdauer Nominalwert: 20000 h	Farbwiedergabebeeigenschaft Ra: ≥80	Produktdaten
Prim/Type: Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED: 0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel: 180 °	Beleuchtungstechnologie: LED
Prim/Barcode1: 4018412675651	Leistungsaufnahme Nominalwert: 4,5 W	Lichtausbeute Nominalwert: 104 lm/W	Frostung: Chemisch
Prim/Inhalt (Produkte): 1	Nom. Stromstärke: 37 mA	Lichtfarbe: coolwhite	Minimale Umgebungstemperatur: -20 °C
Prim/Abmessungen: L=46 B=45 H=117 mm	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Lichtstrom Nominalwert: 470 lm	Maximale Umgebungstemperatur: 40 °C
Prim/Gewicht: 9,00 g	Stromart: AC	Lichtstromerhalt LED/OLED: 0,94	Modell (Technisch): P45
Sec2/Type: Tray	Frequenz Nominalwert: 50 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandescenz: 40 W	Nicht in Reflektoren betreiben: ja
Sec2/Barcode1: 4018412675668	Verschiebungsfaktor (cos φ): 0,86	Stroboskopeffekt: 0,9	Sockel: E14
Sec2/Abmessungen: L=250 B=56 H=92 mm		Spektrumbild: 	Inverkehrbringer: Müller-Licht
Sec2/Gewicht: 67,00 g			Marke: Müller-Licht
Tert/Type: Transportkarton			CE Kennzeichnung: ja
Tert/Barcode1: 4018412675675			Garantieprodukt: nein
Tert/Abmessungen: L=337 B=273 H=207 mm			
Tert/Gewicht: 286,00 g			
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen: 			
WEEE-Produkt: 			
			Recycling