




Artikelnummer: **401012**

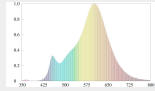
LED-SMD/COB Tropfenform 5.5W (40W) 220-240V E14 470lm 200° 2700K DIM

Artikelnummer:	401012
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:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	ja
Lebensdauer:	20000 h
Abmessungen:	47x88 mm
Sockel:	E14
Barcode:	4018412675590
Charge:	PO5752100782

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 (2700 K), dimmbar für noch mehr Wohnkomfort
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben (Ra \geq 90)

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante: 401012B	Dimmbar mit externem Dimmer: ja	Farbkonsistenz initial: < 6	Länge/Tiefe: 47 mm
Barcode: 4018412675590	Elektrischer Leistungsfaktor: > 0,85	Farbwertanteil X: 0,436	Breite: 47 mm
EPREL-Referenznummer: 735137	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y: 0,393	Höhe: 88 mm
Hersteller: Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch: 6 kWh/1000h	Farbtemperatur: 2700 K	Gewicht: 21,00 g
Herstellernummer: 4018412675590	Lebensdauer Nominalwert: 20000 h	Farbwiedergabebeeigenschaft Ra: \geq 80	
Produktverpackung	Lebensdauerfaktor LED/OLED: 0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel: 180 °	Produktarten
Type: Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert: 5,50 W	Lichtausbeute Nominalwert: 85 lm/W	Beleuchtungstechnologie: LED
Barcode1: 4018412675590	Nom. Stromstärke: 31 mA	Lichtfarbe: warmwhite	Frostung: Chemisch
Inhalt (Produkte): 1	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Lichtstrom Nominalwert: 470 lm	Minimale Umgebungstemperatur: -20 °C
Stück: 1	Stromart: AC	Lichtstromerhalt LED/OLED: 0,90	Maximale Umgebungstemperatur: 40 °C
Abmessungen: L=49 B=49 H=126 mm	Frequenz Nominalwert: 50 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandenzenz: 40 W	Modell (Technisch): LED-G45
Gewicht: 10,00 g	Verschiebungsfaktor (cos ϕ): 0,66	Stroboskopeffekt: 0,9	Nicht in Reflektoren betreiben: nein
Gebindeverpackung		Spektrumbild: 	Sockel: E14
Type: Tray			Inverkehrbringer: Müller-Licht
Barcode1: 4018412675606			Marke: Müller-Licht
Stück: 10			CE Kennzeichnung: ja
Abmessungen: L=265 B=107 H=102 mm			Garantieprodukt: nein
Gewicht: 73,00 g			
Transportverpackung			
Type: Transportkarton			
Barcode1: 4018412675613			
Stück: 60			
Abmessungen: L=340 B=291 H=227 mm			
Gewicht: 247,00 g			

Dimmerliste für Artikel: 401012

Dimmertyp	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Berker 286610		A	A	A	A	A				
Berker 283010		A	A	A	A					
Busch-Jäger 2200 U-503		A	A	A	A					
Busch-Jäger 2247 U		A	A	A	A					
Busch-Jäger 6523 U		A	A	A	A	A	A	A	A	A
Busch-Jäger 6591 ujc GL-10		A	A	A	A					
Gira 117600		A	A	A	A					
Jung 225 NVDE		A	A	A	A	A				
Jung 266 GDE	A	A	A	A	A	A	A	A		
Kopp 842800187		A	A	A	A	A				
Merten MEG 5135	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
PEHA 435 HAN		A	A	A	A	A	A	A		
PEHA 431 HAN		A	A	A	A	A	A	A	A	A
REV H1 66013		A	A	A	A	A				
Roth Lange 5866946		A	A	A	A	A	A	A	A	A
Viribright EU2W		A	A	A	A	A	A	A	A	A
Unitec Universal 45059		A	A	A	A	A				
SSC-LUXon Obrius		A	A	A	A	A	A	A	A	A
Voltomat Diva	A	A	A	A	A					
Voltomat Mikro		A	A	A	A					

1-10 Dimmverhalten bei dieser Anzahl an Leuchtmitteln an einem Dimmer.

■ Gute bis sehr gute Dimmbarkeit
 ■ Eingeschränkte Dimmbarkeit
 ■ Schlechte Dimmbarkeit
 ■ Betrieb nicht möglich