



Artikelnummer: **401012**

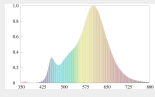
## LED-SMD/COB Tropfenform 5.5W (40W) 220-240V E14 470lm 200° 2700K DIM

Artikelnummer:	401012
Lichtfarbe:	<b>warmwhite 2700 K</b>
Lichtstrom:	<b>470 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>180 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>5,50 W</b>
Energieverbrauch:	<b>6 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	<b>A G F</b>
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>ja</b>
Lebensdauer:	<b>20000 h</b>
Abmessungen:	<b>47x88 mm</b>
Sockel:	<b>E14</b>
Barcode:	<b>4018412675590</b>
Charge:	<b>P05752100782</b>

Die modernen LED-Lampen von MÜLLER-LICHT 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.

- 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
Produktverpackung		Lebensdauer Nominalwert	20000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	$\geq 80$	Produktdaten	
Type	Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel	180 °	Beleuchtungstechnologie	LED
Barcode1	4018412675590	Leistungsaufnahme Nominalwert	5,50 W	Lichtausbeute Nominalwert	85 lm/W	Frostung	Chemisch
Inhalt (Produkte)	1	Nom. Stromstärke	31 mA	Lichtfarbe	warmwhite	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Stück	1	Spannung Nominalwert	220-240 V	Lichtstrom Nominalwert	470 lm	Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Abmessungen	L=49 B=49 H=126 mm	Stromart	AC	Lichtstromerhalt LED/OLED	0,90	Modell (Technisch)	LED-G45
Gewicht	10,00 g	Frequenz Nominalwert	50 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	40 W	Nicht in Reflektoren betreiben	nein
Gebindeverpackung		Verschiebungsfaktor (cos $\phi$ )	0,66	Stroboskopeffekt	0,9	Sockel	E14
Type	Tray			Spektrumbild		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