




Artikelnummer: **401002**

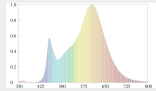


## LED-SMD/COB Birnenform 8,5W (60W) 220-240V E27 806lm 200° 2700K DIM

Artikelnummer:	401002
Lichtfarbe:	<b>warmwhite 2700 K</b>
Lichtstrom:	<b>806 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>200 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>8,5 W</b>
Energieverbrauch:	<b>9 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>ja</b>
Lebensdauer:	<b>20000 h</b>
Abmessungen:	<b>60x120 mm</b>
Sockel:	<b>E27</b>
Barcode:	<b>4018412675279</b>
Charge:	<b>PO5752200716</b>

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

### DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante: 401002B	Dimmbar mit externem Dimmer: ja	Farbkonsistenz initial: < 6	Länge/Tiefe: 60 mm
Barcode: 4018412675279	Elektrischer Leistungsfaktor: > 0,84	Farbwertanteil X: 0,436	Breite: 60 mm
Verpackungseinheit: EPREL-Referenznummer: 706370	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y: 0,393	Höhe: 120 mm
Hersteller: Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch: 9 kWh/1000h	Farbtemperatur: 2700 K	Gewicht: 41,00 g
Verpackungsdaten	Lebensdauer Nominalwert: 20000 h	Farbwiedergabebeeigenschaft Ra: ≥80	Produktdaten
Prim/Type: Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED: 0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel: 200 °	Beleuchtungstechnologie: LED
Prim/Barcode1: 4018412675279	Leistungsaufnahme Nominalwert: 8,5 W	Lichtausbeute Nominalwert: 95 lm/W	Frostung: Chemisch
Prim/Inhalt (Produkte): 1	Nom. Stromstärke: 45 mA	Lichtfarbe: warmwhite	Minimale Umgebungstemperatur: -20 °C
Prim/Abmessungen: L=61 B=60 H=157 mm	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Lichtstrom Nominalwert: 806 lm	Maximale Umgebungstemperatur: 40 °C
Prim/Gewicht: 17,00 g	Stromart: AC	Lichtstromerhalt LED/OLED: 0,90	Modell (Technisch): LED-A60
Sec2/Type: Tray	Frequenz Nominalwert: 50 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz: 60 W	Nicht in Reflektoren betreiben: ja
Sec2/Barcode1: 4018412675286	Verschiebungsfaktor (cos φ): 0,67	Stroboskopeffekt: 0,9	Socket: E27
Sec2/Abmessungen: L=316 B=71 H=38 mm		Spektrumbild: 	Inverkehrbringer: Müller-Licht
Sec2/Gewicht: 104,00 g			Marke: Müller-Licht
Tert/Type: Transportkarton			CE Kennzeichnung: ja
Tert/Barcode1: 4018412675293			Garantieprodukt: nein
Tert/Abmessungen: L=440 B=353 H=289 mm			
Tert/Gewicht: 484,00 g			
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen: 			
WEEE-Produkt: 			
			<a href="#">Recycling</a>

## Dimmerliste für Artikel: 401002

Dimmertyp	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Berker 286610		A	A	A	A	A	A			
Berker 283010		A	A	A	A	A				
Busch-Jäger 2200 U-503	A	A	A	A	A	A				
Busch-Jäger 2247 U	A	A	A	A	A	A				
Busch-Jäger 2250 U			A	A	A	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	A				
Gira 117600		A	A	A	A	A				
Jung 225 NVDE		A	A	A	A	A	A			
Jung 266 GDE		A	A	A	A	A	A	A	A	
Kopp 842800187		A	A	A						
Merten MEG 5135		A	A	A	A	A	A	A	A	A
Merten MEG 5140	A									
PEHA 435 HAN		A	A	A	A	A	A	A	A	
PEHA 431 HAN		A	A	A	A	A	A			
REV H1 66013		A	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						
SSC-LUXon Obrius	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Voltomat Diva		A	A	A	A	A				
Voltomat Mikro	A	A	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