




Artikelnummer: **401004**

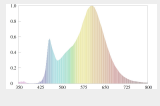
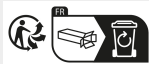


## LED-SMD/COB Birnenform 10.5W (75W) 220-240V E27 1055lm 2700K

Artikelnummer:	401004
Lichtfarbe:	<b>warmwhite 2700 K</b>
Lichtstrom:	<b>1055 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>200 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>10,5 W</b>
Energieverbrauch:	<b>11 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>20000 h</b>
Abmessungen:	<b>60x110 mm</b>
Sockel:	<b>E27</b>
Barcode:	<b>4018412675330</b>
Charge:	<b>P05752300369</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)
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben

### DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 401004B	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 60 mm
Barcode 4018412675330	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,52	Farbwertanteil X 0,463	Breite 60 mm
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y 0,420	Höhe 110 mm
EPREL-Referenznummer 706710	Gewichteter Verbrauch 11 kWh/1000h	Farbtemperatur 2700 K	Gewicht 25,00 g
Hersteller Müller-Licht	Lebensdauer Nominalwert 20000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	Produktdaten
Verpackungsdaten	Lebensdauerfaktor LED/OLED 0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel 200 °	Beleuchtungstechnologie LED
Prim/Type Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert 10,5 W	Lichtausbeute Nominalwert 100 lm/W	Frostung Chemisch
Prim/Barcode1 4018412675330	Nom. Stromstärke 88 mA	Lichtfarbe warmwhite	Modell (Technisch) LED-A60
Prim/Inhalt (Produkte) 1	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtstrom Nominalwert 1055 lm	Nicht in Reflektoren betreiben ja
Prim/Abmessungen L=60 B=60 H=147 mm	Stromart AC	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,94	Sockel E27
Prim/Gewicht 16,00 g	Frequenz Nominalwert 50 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz 75 W	Inverkehrbringer Müller-Licht
Sec2/Type Tray	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,88	Stroboskopeffekt 0,9	Marke Müller-Licht
Sec2/Barcode1 4018412675347		Spektrumbild 	CE Kennzeichnung ja
Sec2/Abmessungen L=323 B=131 H=122 mm			Garantieprodukt nein
Sec2/Gewicht 131,00 g			
Tert/Type Transportkarton			
Tert/Barcode1 4018412675354			
Tert/Abmessungen L=410 B=347 H=267 mm			
Tert/Gewicht 453,00 g			
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen 			
WEEE-Produkt 			
 Recycling			