




Artikelnummer: **401002**

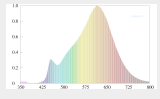
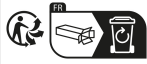
## LED-SMD/COB Birnenform 10W (60W) 220-240V E27 806lm 200° 2700K DIM

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>10 W</b>
Energieverbrauch:	<b>10 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>ja</b>
Lebensdauer:	<b>25000 h</b>
Abmessungen:	<b>60x112 mm</b>
Sockel:	<b>E27</b>
Barcode:	<b>4018412675279</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
- Sehr lange Lebensdauer (25.000 Stunden)
- 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	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
401002	ja	< 6	60 mm
Barcode Verpackungseinheit	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412675279	> 0,84	0,462	60 mm
EPREL-Referenznummer	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): G	Farbwertanteil Y	Höhe
899957	ERP Anwendungsbereich	2700 K	112 mm
Hersteller	Lichtquelle - Label vorhanden	Farbwiedergabeeigenschaft R9	Gewicht
Müller-Licht		≥50	50,00 g
Zolltarifnummer	Gewichteter Verbrauch	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	<b>Produktdaten</b>
85395000000	10 kWh/1000h	≥90	Austausch stromlos
<b>Verpackung</b>	Lebensdauer Nominalwert	Abstrahl-/Halbwertswinkel	nein
Colorbox/Barcode 1	25000 h	200 °	Belüftung erforderlich
4018412675279	Leistungsaufnahme Nominalwert	Lichtausbeute Nominalwert	ja
Colorbox/Inhalt (Stück)	10 W	81 lm/W	Frostung
1	Nom. Stromstärke	Lichtfarbe	Chemisch
Colorbox/Gewicht	50 mA	warmwhite	Minimale Umgebungstemperatur
16,00 g	Spannung Nominalwert	Lichtstrom Nominalwert	-20 °C
Colorbox/Abmessungen	220-240 V	806 lm	Maximale Umgebungstemperatur
L=60 B=60 H=138 mm	Stromart	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	40 °C
Tray/Barcode 1	AC	60 W	Modell (Technisch)
4018412675286	Frequenz Nominalwert	Spektrumbild	LED-A60
Tray/Inhalt (Stück)	50 Hz		Nicht in Reflektoren betreiben
5	Verschiebungsfaktor (cos φ)		ja
Tray/Gewicht	0,67		Socket
73,00 g			E27
Tray/Abmessungen			Inverkehrbringer
L=323 B=131 H=70 mm			Müller-Licht
Transportkarton/Barcode 1			Marke
4018412675293			Müller-Licht
Transportkarton/Inhalt (Stück)			CE Kennzeichnung
60			ja
Transportkarton/Gewicht			Garantieprodukt
450,00 g			3 Jahre
Transportkarton/Abmessungen			<a href="#">Garantiebedingungen</a>
L=410 B=355 H=288 mm			
<b>Umwelteigenschaften</b>			
Triman-Kennzeichen			
			
WEEE-Produkt			
