




Artikelnummer: **401001**

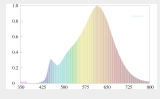
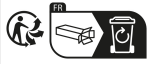

LED-SMD/COB Birnenform 9W (60W) 220-240V E27 806lm 200° 2700K

Artikelnummer:	401001
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	806 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	200 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	9 W
Energieverbrauch:	9 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	58x102 mm
Sockel:	E27
Barcode:	4018412675248

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)
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
401001	nein	< 6	58 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412675248	> 0,52	0,462	58 mm
EPREL-Referenznummer	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
899956	(Skala A bis G): F	0,417	102 mm
Hersteller	ERP Anwendungsbereich	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht	Lichtquelle - Label vorhanden	2700 K	27,00 g
Zolltarifnummer	Gewichteter Verbrauch	Farbwiedergabeeigenschaft R9	Produktdaten
85395000000	9 kWh/1000h	≥50	Austausch stromlos
Verpackung	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	nein
Colorbox/Barcode 1	25000 h	≥90	Beleuchtungstechnologie
4018412675248	Leistungsaufnahme Nominalwert	Abstrahl-/Halbwertswinkel	LED
Colorbox/Inhalt (Stück)	9 W	200 °	Belüftung erforderlich
1	Nom. Stromstärke	Lichtausbeute Nominalwert	ja
Colorbox/Gewicht	80 mA	90 lm/W	Frostung
13,00 g	Spannung Nominalwert	Lichtfarbe	Chemisch
Colorbox/Abmessungen	220-240 V	warmwhite	Minimale Umgebungstemperatur
L=60 B=60 H=140 mm	Stromart	Lichtstrom Nominalwert	-20 °C
Tray/Barcode 1	AC	806 lm	Maximale Umgebungstemperatur
4018412675255	Frequenz Nominalwert	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	40 °C
Tray/Inhalt (Stück)	50 Hz	60 W	Modell (Technisch)
10	Verschiebungsfaktor (cos φ)	Spektrumbild	LED-A58
Tray/Gewicht	0,87		Nicht in Reflektoren betreiben
92,00 g			ja
Tray/Abmessungen			Sockel
L=315 B=130 H=120 mm			E27
Transportkarton/Barcode 1			Inverkehrbringer
4018412675262			Müller-Licht
Transportkarton/Inhalt (Stück)			Marke
60			Müller-Licht
Transportkarton/Gewicht			CE Kennzeichnung
415,00 g			ja
Transportkarton/Abmessungen			Garantieprodukt
L=415 B=350 H=285 mm			3 Jahre
Umwelteigenschaften			Garantiebedingungen
Triman-Kennzeichen			
			
WEEE-Produkt			
			
_Recycling			