



Artikelnummer: **401022**

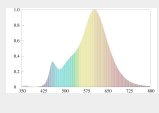
LED-SMD/COB Reflektorform LED Reflektorform E14 (40W) 470lm 2700K

Artikelnummer:	401022
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	470 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	180 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	4,80 W
Energieverbrauch:	5 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	20000 h
Abmessungen:	50x86 mm
Sockel:	E14
Barcode:	4018412675927
Charge:	PO5752400590

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.

- Die moderne LED-Lampe von MÜLLER-LICHT bietet perfekten Ersatz für Glühlampen. Energiesparend, umweltfreundlich, langlebig
- Die LED Lampen haben die gleichen Abmessungen wie herkömmliche Glühlampen und sind in zahlreichen Wohnbereichen vielfältig einsetzbar
- Erzeugen Sie eine behagliche Umgebung, indem Sie das warmweiße Licht (2700 K) unserer Lampen nutzen, um Ihre Räume in eine gemütliche Atmosphäre einzutauchen
- Erleben Sie, wie unsere LED Lampen, mit einer Farbwiedergabe von $Ra \geq 80$, Ihre Räume erstrahlen lassen
- Mit geringem Verbrauch und langer Lebensdauer ermöglichen unsere LED-Lampen anhaltendes Licht und reduzierte Stromkosten, dank effizienter LED-Technik

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
401022B	nein	< 6	50 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412675927	> 0,52	0,436	50 mm
EPREL-Referenznummer	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
735140	(Skala A bis G): F	0,393	86 mm
Hersteller	Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht	5 kWh/1000h	2700 K	27,00 g
Produktverpackung	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft R9	Produktdaten
Type	20000 h	≥ 13	Beleuchtungstechnologie
Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	LED
Barcode1	0,9	≥ 80	Modell (Technisch)
4018412675927	Leistungsaufnahme Nominalwert	Abstrahl-/Halbwertswinkel	LED-R50
Inhalt (Produkte)	4,80 W	180 °	Nicht in Reflektoren betreiben
1	Nom. Stromstärke	Lichtausbeute Nominalwert	ja
Stück	38 mA	98 lm/W	Sockel
1	Spannung Nominalwert	Lichtfarbe	E14
Abmessungen	220-240 V	warmwhite	Inverkehrbringer
L=50 B=50 H=123 mm	Stromart	Lichtstrom Nominalwert	Müller-Licht
Gewicht	AC	470 lm	Marke
38 g	Frequenz Nominalwert	Lichtstromerhalt LED/OLED	Müller-Licht
Gebindeverpackung	50 Hz	0,94	CE Kennzeichnung
Type	Verschiebungsfaktor (cos ϕ)	Lichtstromäquivalenz zu Inkandescenz	ja
Tray	0,87	40 W	
Barcode1		Stroboskopeffekt	
4018412675934		0,9	
Stück		Spektrumbild	
10			
Abmessungen			
L=270 B=110 H=95 mm			
Gewicht			
481 g			
Transportverpackung			
Type			
Transportkarton			
Barcode1			
4018412675941			
Stück			
60			
Abmessungen			
L=350 B=300 H=211 mm			
Gewicht			
3283 g			