



Artikelnummer: **401022**

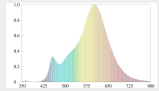
LED-SMD/COB Reflektorform LED Reflektorform E14 (40W) 470lm 2700K

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:	P05752600102

Die modernen LED-Lampen von MÜLLER-LICHT sind in zahlreichen Wohnbereichen vielfältig einsetzbar und der perfekte Ersatz für herkömmliche Glühlampen. 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 401022B	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 50 mm
Barcode Verpackungseinheit 4018412675927	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,52	Farbwertanteil X 0,436	Breite 50 mm
EPREL-Referenznummer 735140	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y 0,393	Höhe 86 mm
Hersteller Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch 5 kWh/1000h	Farbtemperatur 2700 K	Gewicht 27,00 g
Produktverpackung	Lebensdauer Nominalwert 20000 h	Farbwiedergabeeigenschaft R9 ≥ 13	Produktdaten
Type Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED 0,90	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥ 80	Beleuchtungstechnologie LED
Barcode1 4018412675927	Leistungsaufnahme Nominalwert 4,80 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel 180 °	Modell (Technisch) LED-R50
Inhalt (Produkte) 1	Nom. Stromstärke 38 mA	Lichtausbeute Nominalwert 98 lm/W	Nicht in Reflektoren betreiben ja
Stück 1	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtfarbe warmwhite	Sockel E14
Abmessungen L=50 B=50 H=123 mm	Stromart AC	Lichtstrom Nominalwert 470 lm	Inverkehrbringer Müller-Licht
Gewicht 38,00 g	Frequenz Nominalwert 50 Hz	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,94	Marke Müller-Licht
Gebindeverpackung	Verschiebungsfaktor (cos ϕ) 0,87	Lichtstromäquivalenz zu Inkandescenz 40 W	CE Kennzeichnung ja
Type Tray		Stroboskopeffekt 0,9	
Barcode1 4018412675934		Spektrumbild 	
Stück 10			
Abmessungen L=270 B=110 H=95 mm			
Gewicht 481,00 g			
Transportverpackung			
Type Transportkarton			
Barcode1 4018412675941			
Stück 60			
Abmessungen L=350 B=300 H=211 mm			
Gewicht 3283,00 g			