




Artikelnummer: **401022**

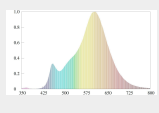
LED-SMD/COB Reflektorform LED Reflektorform E14 (40W) 470lm 2700K

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:	A 
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	20000 h
Abmessungen:	50x86 mm
Sockel:	E14
Barcode:	4018412675927
Charge:	P05752400699

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 Inkandeszenz	40 W	CE Kennzeichnung	ja
Type	Tray	Stroboskopeffekt	0,9	Spektrumbild			
Barcode1	4018412675934						
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						