



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

Artikelnummer: **401022**

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 G F
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≥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
Barcode	4018412675927	Farbkonsistenz initial	< 6
Verpackungseinheit		Farbwertanteil X	0,436
EPREL-Referenznummer	735140	Farbwertanteil Y	0,393
Hersteller	Müller-Licht	Farbtemperatur	2700 K
Produktverpackung		Farbwiedergabeeigenschaft R9	≥13
Type	Colorbox	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80
Barcode1	4018412675927	Abstrahl-/Halbwertswinkel	180 °
Inhalt (Produkte)	1	Lichtausbeute Nominalwert	98 lm/W
Stück	1	Lichtfarbe	warmwhite
Abmessungen	L=50 B=50 H=123 mm	Lichtstrom Nominalwert	470 lm
Gewicht	38,00 g	Lichtstromerhalt LED/OLED	0,94
Gebindeverpackung		Lichtstromäquivalenz zu Inkandescenz	40 W
Type	Tray	Stroboskopoeffekt	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		