MULLER LICHT



Artikelnummer: 401000

LED-SMD/COB Birnenform LED Birne E27 (40W) 470lm 2700K

Artikelnummer: Lichtfarbe:

Lichtstrom: Abstrahl-/Halbwertswinkel

Spannung/Stromart: Leistungsaufnahme: Energieverbrauch: Energieeffizienzklasse:

Dimmbar mit externem Dimmer:

Lebensdauer: Abmessungen: Sockel:

Barcode: Charge:

401000

warmwhite 2700 K

470 lm 200°

220-240 V AC 50 Hz

4,50 W 5 kWh/1000h

å F

nein 20000 h 55x100 mm

E27

4018412675217

PO5752500423

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 EnergieverbrauchLange Lebensdauer
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre (2700 K)

DATENBLATT

Artikel	
Artikelvariante	401000B
Barcode Verpackungseinheit	4018412675217
EPREL-Referenznummer	706368
Hersteller	Müller-Licht
Produktverpackung	
Туре	Colorbox
Barcode1	4018412675217
Inhalt (Produkte)	1
Stück	1
Abmessungen	L=56 B=56 H=138 mm
Gewicht	33,00 g
Gebindeverpackung	
Туре	Tray
Barcode1	4018412675224
Stück	10
Abmessungen	L=302 B=123 H=110 mm
Gewicht	450,00 g
Transportverpackung	
Туре	Transportkarton
Barcode1	4018412675231
Stück	60
Abmessungen	L=384 B=329 H=245 mm
Gewicht	3114,00 q

Elektrische Daten	
Dimmbar mit externem Dimmer	nein
Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,52
Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): F
Gewichteter Verbrauch	5 kWh/1000h
Lebensdauer Nominalwert	20000 h
Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,90
Leistungsaufnahme Nominalwert	4,50 W
Nom. Stromstärke	38 mA
Spannung Nominalwert	220-240 V
Stromart	AC
Frequenz Nominalwert	50 Hz
Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,86

Lichttechnische Daten	
Farbkonsistenz initial	< 6
Farbwertanteil X	0,469
Farbwertanteil Y	0,422
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeeigenschaft R9	≥13
Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80
Abstrahl-/Halbwertswinkel	200 °
Lichtausbeute Nominalwert	104 lm/W
Lichtfarbe	warmwhite
Lichtstrom Nominalwert	470 lm
Lichtstromerhalt LED/OLED	0,94
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	40 W
Stroboskopeffekt	0,9
Spektrumbild	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100

Produktmaße + Gewicht	
Länge/Tiefe	55 mm
Breite	55 mm
Höhe	100 mm
Gewicht	21,00 g
Produktdaten	
Beleuchtungstechnologie	LED
Frostung	Chemisch
Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Modell (Technisch)	LED-A55
Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Sockel	E27
Inverkehrbringer	Müller-Licht
Marke	Müller-Licht
CE Kennzeichnung	ja
	•