



Artikelnummer: 401024

LED-SMD/COB Reflektorform LED Reflektorform E27 (60W) 806lm 2700K

Artikelnummer: Lichtfarbe:

Lichtstrom:

Abstrahl-/Halbwertswinkel

Spannung/Stromart: Leistungsaufnahme: Energieverbrauch: Energieeffizienzklasse:

Dimmbar mit externem Dimmer:

Lebensdauer: Abmessungen:

Sockel: Barcode:

Charge:

401024

warmwhite 2700 K

806 lm

120°

220-240 V AC 60 Hz

8,50 W 9 kWh/1000h

å F

nein

25000 h 63x100 mm

E27

4018412675989

PO5752300468

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 EnergieverbrauchSehr lange Lebensdauer
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre (2700 K)
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben

DATENBLATT

Artikel	
Artikelvariante	401024B
Barcode Verpackungseinheit	4018412675989
EPREL-Referenznummer	735145
Hersteller	Müller-Licht
Produktverpackung	
Туре	Colorbox
Barcode1	4018412675989
Inhalt (Produkte)	1
Stück	1
Abmessungen	L=65 B=64 H=145 mm
Gewicht	68 g
Gebindeverpackung	
Туре	Tray
Barcode1	4018412675996
Stück	10
Abmessungen	L=341 B=144 H=36 mm
Gewicht	825 g
Transportverpackung	
Туре	Transportkarton
Barcode1	4018412676009
Stück	60
Abmessungen	L=440 B=362 H=272 mm
Gewicht	5400 g

Elektrische Daten	
Dimmbar mit externem Dimmer	nein
Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,53
Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): F
Gewichteter Verbrauch	9 kWh/1000h
Lebensdauer Nominalwert	25000 h
Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,9
Leistungsaufnahme Nominalwert	8,50 W
Nom. Stromstärke	74 mA
Spannung Nominalwert	220-240 V
Stromart	AC
Frequenz Nominalwert	60 Hz
$Verschiebungsfaktor \ (cos \ \phi)$	0,86

Farbkonsistenz initial	< 6
Farbwertanteil X	0,436
Farbwertanteil Y	0,393
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80
Abstrahl-/Halbwertswinkel	120 °
Lichtausbeute Nominalwert	95 lm/W
Lichtfarbe	warmwhite
Lichtstrom Nominalwert	806 lm
Lichtstromerhalt LED/OLED	0,90
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	60 W
Stroboskopeffekt	0,9
Spektrumbild	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1

Produktmaße + Gewicht	
Länge/Tiefe	63 mm
Breite	63 mm
Höhe	100 mm
Gewicht	47,00 g
Produktdaten	
Beleuchtungstechnologie	LED
Frostung	Chemisch
Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Modell (Technisch)	LED-R63
Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Sockel	E27
Inverkehrbringer	Müller-Licht
Marke	Müller-Licht
CE Kennzeichnung	ja