MULLER LICHT



LED-SMD/COB Reflektorform LED Reflektor GU10 610lm 2700K 36°

401031

610 lm

36 °

warmwhite 2700 K

220-240 V AC 50 Hz

7 kWh/1000h

Artikelnummer: Lichtfarbe: Lichtstrom:

Abstrahl-/Halbwertswinkel Spannung/Stromart: Leistungsaufnahme: Energieverbrauch: Energieeffizienzklasse:

Dimmbar mit externem Dimmer:

Lebensdauer: Abmessungen: Sockel: Barcode:

Charge:

å F nein 25000 h 50x53 mm

> **GU10** 4018412676191 PO5752500038

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.

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

DATENBLATT

Artikel	
Artikelvariante	401031B
Barcode Verpackungseinheit	4018412676191
EPREL-Referenznummer	735147
Hersteller	Müller-Licht
Produktverpackung	
Туре	Colorbox
Barcode1	4018412676191
Inhalt (Produkte)	1
Stück	1
Abmessungen	L=52 B=52 H=120 mm
Gewicht	52,00 g
Gebindeverpackung	
Туре	Tray
Barcode1	4018412676207
Stück	5
Abmessungen	L=278 B=65 H=105 mm
Gewicht	314,00 g
Transportverpackung	
Туре	Transportkarton
Barcode1	4018412676214
Stück	60
Abmessungen	L=405 B=294 H=228 mm
Gewicht	4143,00 g

Elektrische Daten	
Dimmbar mit externem Dimmer	nein
Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,50
Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): F
Gewichteter Verbrauch	7 kWh/1000h
Lebensdauer Nominalwert	25000 h
Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,90
Leistungsaufnahme Nominalwert	7 W
Nom. Stromstärke	61 mA
Spannung Nominalwert	220-240 V
Stromart	AC
Frequenz Nominalwert	50 Hz
Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,88

Lichttechnische Daten	
Farbkonsistenz initial	< 6
Farbwertanteil X	0,436
Farbwertanteil Y	0,393
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80
Abstrahl-/Halbwertswinkel	36 °
Lichtausbeute Nominalwert	87 lm/W
Lichtfarbe	warmwhite
Lichtstrom Nominalwert	610 lm
Lichtstromerhalt LED/OLED	0,90
Nutzlichtstrom 90°	610 lm
Spitzenlichtstärke	1200 cd
Stroboskopeffekt	0,9
Spektrumbild	10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-1

Produktmaße + Gewicht	
Länge/Tiefe	50 mm
Breite	50 mm
Höhe	53 mm
Gewicht	38,00 g
Produktdaten	
Beleuchtungstechnologie	LED
Modell (Technisch)	LED-GU10
Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Sockel	GU10
Inverkehrbringer	Müller-Licht
Marke	Müller-Licht
CE Kennzeichnung	ia