MULLER LICHT



LED-SMD/COB Reflektorform 7W 220-240V GU10 610lm 36° 4000K

Artikelnummer: Lichtfarbe: Lichtstrom:

Abstrahl-/Halbwertswinkel Spannung/Stromart: Leistungsaufnahme:

Energieverbrauch: Energieeffizienzklasse:

Dimmbar mit externem Dimmer:

Lebensdauer: Abmessungen: Sockel:

Barcode: Charge:

401032

coolwhite 4000 K

610 lm 36 °

220-240 V AC 50 Hz

7 kWh/1000h

å F

nein 25000 h 50x53 mm **GU10**

4018412676221 PO5752100611

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 LebensdauerNeutralweißes Licht (4000 K)
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben

DATENBLATT



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	0,9
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	0,374
Farbwertanteil Y	0,374
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80
Abstrahl-/Halbwertswinkel	36 °
Lichtausbeute Nominalwert	87 lm/W
Lichtfarbe	coolwhite
Lichtstrom Nominalwert	610 lm
Lichtstromerhalt LED/OLED	0,90
Nutzlichtstrom 90°	610 lm
Spitzenlichtstärke	1400 cd
Stroboskopeffekt	0,9
Spektrumbild	13 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60

Produktmaße + Gewicht	
Länge/Tiefe	50 mm
Breite	50 mm
Höhe	53 mm
Gewicht	26,00 g
Produktdaten	
Beleuchtungstechnologie	LED
Modell (Technisch)	LED-GU10
Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Sockel	GU10
Inverkehrbringer	Müller-Licht
Marke	Müller-Licht
CE Kennzeichnung	ja
Garantieprodukt	nein