



LED-SMD/COB Tube 14W 220-240V G13 1100lm 150° 3000K Glas Röhre 900mm

Artikelnummer: Lichtfarbe:

Lichtstrom: Abstrahl-/Halbwertswinkel

Spannung/Stromart:

Leistungsaufnahme: Energieverbrauch: Energieeffizienzklasse:

Dimmbar mit externem Dimmer:

Lebensdauer: Abmessungen: Sockel:

Barcode: Charge:

400448

warmwhite 3000 K

1100 lm 150°

220-240 V AC 50 Hz

14 W

14 kWh/1000h

å G

nein 25000 h 28x900 mm

G13

4018412666840 EB0000000

Die LED-Röhren G13 von MÜLLER-LICHT verbrauchen bis zu 40 Prozent weniger Energie und halten rund doppelt so lange wie herkömmliche Leuchtstofflampen. Sie sind vielfältig einsetzbar und sorgen dank ihrer hohen Farbwiedergabe für ausgezeichnetes Licht. Erhältlich ist die umweltfreundliche LED-Röhre, die frei von Quecksilber ist, in unterschiedlichen Längen. Der Blindstarter ist inklusive.

Artikelnummer: 400448

- Sehr geringer EnergieverbrauchHohe Farbwiedergabe für natürliche Farben
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre
- · Sehr lange Lebensdauer

DATENBLATT

Artikel	
Artikelvariante	400448
Barcode Verpackungseinheit	4018412666840
EPREL-Referenznummer	899938
Hersteller	Müller-Licht
Produktverpackung	
Туре	Colorbox
Barcode1	4018412666840
Stück	1
Abmessungen	L=28 B=28 H=900 mm
Gewicht	64,00 g
Transportverpackung	
Туре	Transportkarton
Barcode1	4018412666857
Stück	5
Abmessungen	L=995 B=205 H=80 mm
Gewicht	470,00 g

Elektrische Daten	
Dimmbar mit externem Dimmer	nein
Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,50
Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): G
Gewichteter Verbrauch	14 kWh/1000h
Lebensdauer Nominalwert	25000 h
Leistungsaufnahme Nominalwert	14 W
Nom. Stromstärke	120 mA
Spannung Nominalwert	220-240 V
Stromart	AC
Frequenz Nominalwert	50 Hz
Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,88

Farbkonsistenz initial	< 6
Farbwertanteil X	0,428
Farbwertanteil Y	0,391
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80
Abstrahl-/Halbwertswinkel	150 °
Lichtausbeute Nominalwert	79 lm/W
Lichtfarbe	warmwhite
Lichtstrom Nominalwert	1100 lm
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	78 W
Spektrumbild	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1

	_
Produktmaße + Gewicht	
Länge/Tiefe	28 mm
Breite	28 mm
Höhe	900 mm
Gewicht	150,00 g
Produktdaten	
Beleuchtungstechnologie	LED
Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Modell (Technisch)	LED-Röhre
Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Sockel	G13
Inverkehrbringer	Müller-Licht
Marke	Müller-Licht
CE Kennzeichnung	ja
Garantieprodukt	nein