


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



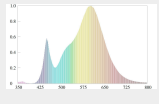
Artikelnummer: **400448**

Artikelnummer:	400448
Lichtfarbe:	<b>warmwhite 3000 K</b>
Lichtstrom:	<b>1100 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>150 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>14 W</b>
Energieverbrauch:	<b>14 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>25000 h</b>
Abmessungen:	<b>28x900 mm</b>
Socket:	<b>G13</b>
Barcode:	<b>4018412666840</b>
Charge:	<b>EB0000000</b>

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.

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

### DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante: 400448	Dimmbar mit externem Dimmer: nein	Farbkonsistenz initial: < 6	Länge/Tiefe: 28 mm
Barcode: 4018412666840	Elektrischer Leistungsfaktor: > 0,50	Farbwertanteil X: 0,428	Breite: 28 mm
EPREL-Referenznummer: 899938	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): G	Farbwertanteil Y: 0,391	Höhe: 900 mm
Hersteller: Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch: 14 kWh/1000h	Farbtemperatur: 3000 K	Gewicht: 150,00 g
<b>Produktverpackung</b>	Lebensdauer Nominalwert: 25000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra: ≥80	<b>Produktdaten</b>
Type: Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert: 14 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel: 150 °	Beleuchtungstechnologie: LED
Barcode1: 4018412666840	Nom. Stromstärke: 120 mA	Lichtausbeute Nominalwert: 79 lm/W	Minimale Umgebungstemperatur: -20 °C
Stück: 1	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Lichtfarbe: warmwhite	Maximale Umgebungstemperatur: 40 °C
Abmessungen: L=28 B=28 H=900 mm	Stromart: AC	Lichtstrom Nominalwert: 1100 lm	Modell (Technisch): LED-Röhre
Gewicht: 64,00 g	Frequenz Nominalwert: 50 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandenzenz: 78 W	Nicht in Reflektoren betreiben: ja
<b>Transportverpackung</b>	Verschiebungsfaktor (cos φ): 0,88	Spektrumbild: 	Socket: G13
Type: Transportkarton			Inverkehrbringer: Müller-Licht
Barcode1: 4018412666857			Marke: Müller-Licht
Stück: 5			CE Kennzeichnung: ja
Abmessungen: L=995 B=205 H=80 mm			Garantieprodukt: nein
Gewicht: 470,00 g			