



Artikelnummer: **400450**

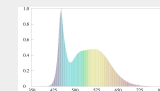
## LED-SMD/COB Tube 14W 220-240V G13 1200lm 150° 6500K Glas Röhre 900mm

Artikelnummer:	400450
Lichtfarbe:	<b>daylightwhite 6500 K</b>
Lichtstrom:	<b>1200 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:	<b>A G F</b>
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>25000 h</b>
Abmessungen:	<b>28x900 mm</b>
Sockel:	<b>G13</b>
Barcode:	<b>4018412666895</b>
Charge:	<b>P05751901849</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 LED-Röhre, die frei von Quecksilber ist, in unterschiedlichen Längen. Der Blindstarter ist inklusive.

- Sehr geringer Energieverbrauch
- Hohe Farbwiedergabe für natürliche Farben
- Tageslichtweißes Licht
- Sehr lange Lebensdauer

## DATENBLATT

Artikel		Elektrische Daten		Lichttechnische Daten		Produktmaße + Gewicht	
Artikelvariante	400450	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	28 mm
Barcode	4018412666895	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,50	Farbwertanteil X	0,309	Breite	28 mm
Verpackungseinheit		Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y	0,335	Höhe	900 mm
EPREL-Referenznummer	899940	Gewichteter Verbrauch	14 kWh/1000h	Farbtemperatur	6500 K	Gewicht	150,00 g
Hersteller	Müller-Licht	Lebensdauer Nominalwert	25000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Produktdaten	
Produktverpackung		Leistungsaufnahme Nominalwert	14 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel	150 °	Beleuchtungstechnologie	LED
Type	Colorbox	Nom. Stromstärke	120 mA	Lichtausbeute Nominalwert	86 lm/W	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Barcode1	4018412666895	Spannung Nominalwert	220-240 V	Lichtfarbe	daylightwhite	Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Inhalt (Produkte)	1	Stromart	AC	Lichtstrom Nominalwert	1200 lm	Modell (Technisch)	LED-Röhre
Stück	1	Frequenz Nominalwert	50 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	83 W	Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Abmessungen	L=28 B=28 H=900 mm	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,88	Spektrumbild		Sockel	G13
Gewicht	64,00 g					Inverkehrbringer	Müller-Licht
Transportverpackung						Marke	Müller-Licht
Type	Transportkarton					CE Kennzeichnung	ja
Barcode1	4018412666888					Garantieprodukt	nein
Stück	5						
Abmessungen	L=995 B=205 H=80 mm						
Gewicht	470,00 g						