


LED-SMD/COB Tube 21.8W 220-240V G13 2400lm 150° 3000K Glas Röhre 1500mm



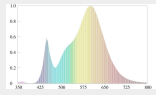
Artikelnummer: **400110**

Artikelnummer:	400110
Lichtfarbe:	3000 K
Lichtstrom:	2400 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	150 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50/60 Hz
Leistungsaufnahme:	21,80 W
Energieverbrauch:	22 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	28x1500 mm
Socket:	G13
Barcode:	4018412326997
Charge:	PO5752100662

Die modernen LED-Lampen von MÜLLER-LICHT sind in zahlreichen Wohnbereichen vielfältig einsetzbar und der perfekte Ersatz für herkömmliche Glühlampen. Mit LED-Lampen schonen Sie nicht nur Ihren Geldbeutel sondern auch die Umwelt. Tauschen Sie ganz einfach Ihre herkömmlichen Glühlampen gegen MÜLLER-LICHT LED-Lampen aus und sparen Sie Energie und Stromkosten.

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

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 400110D	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 28 mm
Barcode 4018412326997	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,53	Farbwertanteil X 0,428	Breite 28 mm
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): E	Farbwertanteil Y 0,391	Höhe 1500 mm
EPREL-Referenznummer 816804	Gewichteter Verbrauch 22 kWh/1000h	Farbtemperatur 3000 K	Gewicht 209,00 g
Hersteller Müller-Licht	Lebensdauer Nominalwert 15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	Produktdaten
Produktverpackung	Lebensdauerfaktor LED/OLED 0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel 150 °	Beleuchtungstechnologie LED
Type Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert 21,80 W	Lichtausbeute Nominalwert 110 lm/W	Minimale Umgebungstemperatur -5 °C
Barcode1 4018412326997	Nom. Stromstärke 160 mA	Lichtstrom Nominalwert 2400 lm	Maximale Umgebungstemperatur 25 °C
Inhalt (Produkte) 1	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,90	Modell (Technisch) LED-Röhre
Stück 1	Stromart AC	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz 147 W	Nicht in Reflektoren betreiben ja
Abmessungen L=38 B=39 H=1595 mm	Frequenz Nominalwert 50/60 Hz	Stroboskopeffekt 0,9	Socket G13
Gewicht 131,00 g	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,86	Spektrumbild 	Inverkehrbringer Müller-Licht
Transportverpackung			Marke Müller-Licht
Type Transportkarton			CE Kennzeichnung ja
Barcode1 4018412327000			Garantieprodukt nein
Stück 5			
Abmessungen L=1632 B=198 H=48 mm			
Gewicht 391,00 g			