

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
Sockel:	G13
Barcode:	4018412326997
Charge:	P05752100662

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	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 28 mm
Barcode Verpackungseinheit	4018412326997	Farbwertanteil X 0,428	Breite 28 mm
EPREL-Referenznummer	816804	Farbwertanteil Y 0,391	Höhe 1500 mm
Hersteller	Müller-Licht	Farbtemperatur 3000 K	Gewicht 209,00 g
Produktverpackung		Farbwiedergabeeigenschaft Ra	Produktdaten
Type	Colorbox	≥80	Beleuchtungstechnologie LED
Barcode1	4018412326997	Abstrahl-/Halbwertswinkel 150 °	Minimale Umgebungstemperatur -5 °C
Inhalt (Produkte)	1	Lichtausbeute Nominalwert 110 lm/W	Maximale Umgebungstemperatur 25 °C
Stück	1	Lichtstrom Nominalwert 2400 lm	Modell (Technisch) LED-Röhre
Abmessungen	L=38 B=39 H=1595 mm	Lichtstromäquivalenz zu Inkandescenz 147 W	Nicht in Reflektoren betreiben ja
Gewicht	131,00 g	Stroboskopeffekt 0,9	Sockel G13
Transportverpackung		Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,86	Inverkehrbringer Müller-Licht
Type	Transportkarton		Marke Müller-Licht
Barcode1	4018412327000		CE Kennzeichnung ja
Stück	5		Garantieprodukt nein
Abmessungen	L=1632 B=198 H=48 mm		
Gewicht	391,00 g		