



Artikelnummer: **400110**

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

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:	A G E
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	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	Sockel	G13
Gewicht	131,00 g	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,86			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						