

## LED-SMD/COB Tube 21.8W 220-240V G13 2400lm 150° 4000K Glas Röhre 1500mm



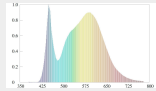
Artikelnummer: **400111**

Artikelnummer:	400111
Lichtfarbe:	<b>coolwhite 4000 K</b>
Lichtstrom:	<b>2400 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>150 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50/60 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>21,80 W</b>
Energieverbrauch:	<b>22 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>15000 h</b>
Abmessungen:	<b>28x1500 mm</b>
Sockel:	<b>G13</b>
Barcode:	<b>4018412327017</b>
Charge:	<b>P05752200735</b>

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
- Neutralweißes Licht
- Lange Lebensdauer

### DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante: 400111D	Dimmbar mit externem Dimmer: nein	Farbkonsistenz initial: < 6	Länge/Tiefe: 28 mm
Barcode: 4018412327017	Elektrischer Leistungsfaktor: > 0,50	Farbwertanteil X: 0,374	Breite: 28 mm
EPREL-Referenznummer: 807459	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y: 0,374	Höhe: 1500 mm
Hersteller: Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch: 22 kWh/1000h	Farbtemperatur: 4000 K	Gewicht: 221,00 g
<b>Produktverpackung</b>			
Type: Colorbox	Lebensdauer Nominalwert: 15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra: ≥80	<b>Produktdaten</b>
Barcode1: 4018412327017	Lebensdauerfaktor LED/OLED: 0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel: 150 °	Beleuchtungstechnologie: LED
Inhalt (Produkte): 1	Leistungsaufnahme Nominalwert: 21,80 W	Lichtausbeute Nominalwert: 110 lm/W	Minimale Umgebungstemperatur: -20 °C
Stück: 1	Nom. Stromstärke: 154 mA	Lichtfarbe: coolwhite	Maximale Umgebungstemperatur: 40 °C
Abmessungen: L=1570 B=38 H=38 mm	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Lichtstrom Nominalwert: 2400 lm	Modell (Technisch): LED-Röhre
Gewicht: 133,00 g	Stromart: AC	Lichtstromerhalt LED/OLED: 0,90	Nicht in Reflektoren betreiben: ja
<b>Transportverpackung</b>			
Type: Transportkarton	Frequenz Nominalwert: 50/60 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz: 147 W	Sockel: G13
Barcode1: 4018412327024	Verschiebungsfaktor (cos φ): 0,88	Stroboskopeffekt: 0,9	Inverkehrbringer: Müller-Licht
Stück: 5		Spektrumbild: 	Marke: Müller-Licht
Abmessungen: L=1604 B=207 H=50 mm			Garantieprodukt: nein
Gewicht: 404,00 g			