

Artikelnummer: **400111**

LED-SMD/COB Tube 24.5W 220-240V G13 2700lm 150° 4000K Glas Röhre 1500mm

Artikelnummer:	400111
Lichtfarbe:	<b>coolwhite 4000 K</b>
Lichtstrom:	<b>2700 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>150 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50/60 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>24,50 W</b>
Energieverbrauch:	<b>25 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>25000 h</b>
Abmessungen:	<b>28x1500 mm</b>
Sockel:	<b>G13</b>
Barcode:	<b>4018412327017</b>
Charge:	<b>P05752300112</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
- Sehr lange Lebensdauer

## DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 400111E	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
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): E	Farbwertanteil Y 0,374	Höhe 1500 mm
EPREL-Referenznummer 1389703	Gewichteter Verbrauch 25 kWh/1000h	Farbtemperatur 4000 K	Gewicht 220,00 g
Hersteller Müller-Licht	Lebensdauer Nominalwert 25000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	Produktdaten
Produktverpackung	Leistungsaufnahme Nominalwert 24,50 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel 150 °	Beleuchtungstechnologie LED
Type Colorbox	Nom. Stromstärke 185 mA	Lichtausbeute Nominalwert 110 lm/W	Minimale Umgebungstemperatur -20 °C
Barcode1 4018412327017	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtfarbe coolwhite	Maximale Umgebungstemperatur 40 °C
Inhalt (Produkte) 1	Stromart AC	Lichtstrom Nominalwert 2700 lm	Modell (Technisch) LED-Röhre
Stück 1	Frequenz Nominalwert 50/60 Hz	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,90	Nicht in Reflektoren betreiben ja
Abmessungen L=39 B=39 H=1572 mm	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,88	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz 162 W	Sockel G13
Transportverpackung		Stroboskopeffekt 0,9	Inverkehrbringer Müller-Licht
Type Transportkarton			Marke Müller-Licht
Barcode1 4018412327024			Garantieprodukt nein
Stück 5			Lieferumfang 1x träge Glasschmelzsicherung (slow acting glass fuse), blind starter
Abmessungen L=1587 B=212 H=53 mm			