

LED-SMD/COB Tube LED Röhre G13 2500lm 3000K 1200mm HL



Artikelnummer: **401081**

Artikelnummer:	401081
Lichtfarbe:	warmwhite 3000 K
Lichtstrom:	2500 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel:	150 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 60 Hz
Leistungsaufnahme:	15,60 W
Energieverbrauch:	16 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	20000 h
Abmessungen:	28x1200 mm
Sockel:	G13
Barcode:	4018412686664
Charge:	P05752500045

Die modernen Profi LED-Röhren von MÜLLER-LICHT sind vielfältig einsetzbar und der perfekte Ersatz für T8 Leuchtstoffröhren. Die LED-Glasröhren sind mit mehr als 160 Lumen/Watt nicht nur besonders energieeffizient, sondern sorgen auch für eine homogene Ausleuchtung. Egal ob Allgemeinbeleuchtung, Industrie- oder Lagerhalle, die leistungsstarken LED-Tubes sind die professionelle Alternative zum besten Preis-Leistungs-Verhältnis.

- Die Profi LED-Röhren von MÜLLER-LICHT bieten ein unschlagbares Preis-Leistungs-Verhältnis, für beeindruckend helles Licht
- Beeindruckende Lichtleistung durch extra hohen Lumenoutput
- Erleben Sie eine wunderbar warme Atmosphäre mit unserem schönen, warmweißen Licht (3000 K)
- Genießen Sie eine außergewöhnlich lange Lebensdauer unserer Röhren
- Genießen Sie den Vorteil eines äußerst geringen Energieverbrauchs durch die effiziente LED-Technik und sparen Sie dabei Geld und Ressourcen

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	401081	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 28 mm
Barcode	4018412686664	Farbwertanteil X 0,434	Breite 28 mm
Verpackungseinheit		Farbwertanteil Y 0,403	Höhe 1200 mm
EPREL-Referenznummer	1162493	Farbtemperatur 3000 K	Gewicht 181,00 g
Hersteller	Müller-Licht	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	
Produktverpackung		Abstrahl-/Halbwertswinkel 150 °	Produktdaten
Type	Colorbox	Lichtausbeute Nominalwert 160 lm/W	Beleuchtungstechnologie LED
Barcode1	4018412686664	Lichtfarbe warmwhite	Farblich abstimmbare Lichtquelle nein
Inhalt (Produkte)	1	Lichtstrom Nominalwert 2500 lm	Vernetzte Lichtquelle nein
Stück	1	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,94	Minimale Umgebungstemperatur -5 °C
Abmessungen	L=1275 B=38 H=38 mm	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz 152 W	Maximale Umgebungstemperatur 25 °C
Gewicht	285,00 g	Stroboskopeneffekt 0,4	Modell (Technisch) LED-Röhre
Transportverpackung		Spektrumbild	Nicht in Reflektoren betreiben ja
Type	Transportkarton		Sockel G13
Barcode1	4018412686688		Inverkehrbringer Müller-Licht
Stück	5		Marke Müller-Licht
Abmessungen	L=1310 B=208 H=54 mm		CE Kennzeichnung ja
Gewicht	1729,00 g		