


LED-SMD/COB Tube LED Röhre G13 2500lm 6500K 1200mm HL



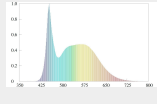
Artikelnummer: **401083**

Artikelnummer:	401083
Lichtfarbe:	daylightwhite 6500 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
Socket:	G13
Barcode:	4018412686725
Charge:	PO5752400168

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.

- Leistungsstarke Profi LED-Röhre zum besten Preis-Leistungs-Verhältnis
- Besonders hohe Lichtleistung - mehr Licht durch mehr Lumen
- Tageslichtweißes Licht
- Sehr geringer Energieverbrauch
- Lange Lebensdauer

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante: 401083	Dimmbar mit externem Dimmer: nein	Farbkonsistenz initial: < 6	Länge/Tiefe: 28 mm
Barcode Verpackungseinheit: 4018412686725	Elektrischer Leistungsfaktor: > 0,53	Farbwertanteil X: 0,312	Breite: 28 mm
EPREL-Referenznummer: 1162502	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): C	Farbwertanteil Y: 0,328	Höhe: 1200 mm
Hersteller: Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch: 16 kWh/1000h	Farbtemperatur: 6500 K	Gewicht: 200,00 g
Produktverpackung			
Type: Colorbox	Lebensdauer Nominalwert: 20000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra: ≥80	Produktdaten
Barcode1: 4018412686725	Lebensdauerfaktor LED/OLED: 0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel: 150 °	Beleuchtungstechnologie: LED
Inhalt (Produkte): 1	Leistungsaufnahme Nominalwert: 15,60 W	Lichtausbeute Nominalwert: 160 lm/W	Farblich abstimmbare Lichtquelle: nein
Stück: 1	Nom. Stromstärke: 114 mA	Lichtfarbe: daylightwhite	Vernetzte Lichtquelle: nein
Abmessungen: L=1275 B=38 H=38 mm	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Lichtstrom Nominalwert: 2500 lm	Minimale Umgebungstemperatur: -5 °C
Gewicht: 285 g	Stromart: AC	Lichtstromerhalt LED/OLED: 0,93	Maximale Umgebungstemperatur: 25 °C
Transportverpackung			
Type: Transportkarton	Frequenz Nominalwert: 60 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszzenz: 152 W	Modell (Technisch): LED-Röhre
Barcode1: 4018412686756	Verschiebungsfaktor (cos φ): 0,70	Stroboskopeffekt: 0,4	Nicht in Reflektoren betreiben: ja
Stück: 5		Spektrumbild: 	Socket: G13
Abmessungen: L=1311 B=208 H=55 mm			Inverkehrbringer: Müller-Licht
Gewicht: 1729 g			Marke: Müller-Licht
			CE Kennzeichnung: ja