

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
Sockel:	G13
Barcode:	4018412686725
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.

- 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
Barcode	4018412686725	Farbkonsistenz initial	< 6
Verpackungseinheit		Farbwertanteil X	0,312
EPREL-Referenznummer	1162502	Farbwertanteil Y	0,328
Hersteller	Müller-Licht	Farbtemperatur	6500 K
Produktverpackung		Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80
Type	Colorbox	Abstrahl-/Halbwertswinkel	150 °
Barcode1	4018412686725	Lichtausbeute Nominalwert	160 lm/W
Inhalt (Produkte)	1	Lichtfarbe	daylightwhite
Stück	1	Lichtstrom Nominalwert	2500 lm
Abmessungen	L=1275 B=38 H=38 mm	Lichtstromerhalt LED/OLED	0,93
Gewicht	285,00 g	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	152 W
Transportverpackung		Stroboskopeffekt	0,4
Type	Transportkarton	Spektrumbild	
Barcode1	4018412686756		
Stück	5		
Abmessungen	L=1311 B=208 H=55 mm		
Gewicht	1729,00 g		