

LED-SMD/COB Tube LED Röhre G13 3500lm 4000K 1500mm HL



Artikelnummer: **401085**

Artikelnummer:	401085
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	3500 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel:	150 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 60 Hz
Leistungsaufnahme:	21,80 W
Energieverbrauch:	22 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	20000 h
Abmessungen:	28x1500 mm
Sockel:	G13
Barcode:	4018412686794
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 Lichteistung – mehr Licht durch mehr Lumen
- Neutralweißes Licht (4000 K)
- Sehr geringer Energieverbrauch
- Lange Lebensdauer

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	401085	Dimmbar mit externem Dimmer	nein
Barcode	4018412686794	Farbkonsistenz initial	< 6
Verpackungseinheit		Farbwertanteil X	0,382
EPREL-Referenznummer	1162504	Farbwertanteil Y	0,380
Hersteller	Müller-Licht	Farbtemperatur	4000 K
Produktverpackung		Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80
Type	Colorbox	Abstrahl-/Halbwertswinkel	150 °
Barcode1	4018412686794	Lichtausbeute Nominalwert	161 lm/W
Inhalt (Produkte)	1	Lichtfarbe	neutralwhite
Stück	1	Lichtstrom Nominalwert	3500 lm
Abmessungen	L=1575 B=39 H=38 mm	Lichtstromerhalt LED/OLED	0,93
Gewicht	240,00 g	Stroboskopeffekt	0,4
Transportverpackung		Spektrumbild	
Type	Transportkarton		
Barcode1	4018412686817		
Stück	5		
Abmessungen	L=1611 B=208 H=54 mm		
Gewicht	1200,00 g		