




Artikelnummer: **401082**

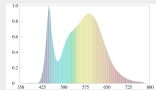
LED-SMD/COB Tube LED Röhre G13 2500lm 4000K 1200mm HL

Artikelnummer:	401082
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	2500 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	150 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 60 Hz
Leistungsaufnahme:	15,60 W
Energieverbrauch:	16 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	A 
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	20000 h
Abmessungen:	28x1200 mm
Sockel:	G13
Barcode:	4018412686695
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
- Neutralweißes Licht (4000 K)
- Sehr geringer Energieverbrauch
- Lange Lebensdauer

DATENBLATT

Artikel		Elektrische Daten		Lichttechnische Daten		Produktmaße + Gewicht	
Artikelvariante	401082	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	28 mm
Barcode	4018412686695	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,53	Farbwertanteil X	0,382	Breite	28 mm
EPREL-Referenznummer	1162501	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G):	C	Farbwertanteil Y	0,380	Höhe	1200 mm
Hersteller	Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch	16 kWh/1000h	Farbtemperatur	4000 K	Gewicht	181,00 g
Produktverpackung		Lebensdauer Nominalwert	20000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Produktdaten	
Type	Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,90	Abstrahl-/Halbwertswinkel	150 °	Beleuchtungstechnologie	LED
Barcode1	4018412686695	Leistungsaufnahme Nominalwert	15,60 W	Lichtausbeute Nominalwert	160 lm/W	Farblich abstimmbare Lichtquelle	nein
Inhalt (Produkte)	1	Nom. Stromstärke	114 mA	Lichtfarbe	neutralwhite	Vernetzte Lichtquelle	nein
Stück	1	Spannung Nominalwert	220-240 V	Lichtstrom Nominalwert	2500 lm	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Abmessungen	L=1275 B=38 H=38 mm	Stromart	AC	Lichtstromerhalt LED/OLED	0,93	Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Gewicht	291,00 g	Frequenz Nominalwert	60 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandescenz	152 W	Modell (Technisch)	LED-Röhre
Transportverpackung		Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,70	Stroboskopeffekt	0,4	Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Type	Transportkarton			Spektrumbild		Sockel	G13
Barcode1	4018412686718					Inverkehrbringer	Müller-Licht
Stück	5					Marke	Müller-Licht
Abmessungen	L=1312 B=209 H=54 mm					CE Kennzeichnung	ja
Gewicht	1739,00 g						