


## LED-SMD/COB Tube 21.8W 220-240V G13 3500lm 150° 6500K HL Glas Röhre 1500mm

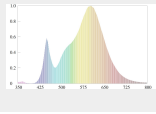


Artikelnummer: **401086**

Artikelnummer:	401086
Lichtfarbe:	<b>daylightwhite 6500 K</b>
Lichtstrom:	<b>3500 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>150 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50/60 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>21,8 W</b>
Energieverbrauch:	<b>22 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>15000 h</b>
Abmessungen:	<b>28x1500 mm</b>
Sockel:	<b>G13</b>
Barcode:	<b>4018412686824</b>

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
- Sehr lange Lebensdauer

### DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
401086	nein	< 6	28 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412686824	> 0,53	0,374	28 mm
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
	(Skala A bis G): C	0,374	1500 mm
EPREL-Referenznummer	Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur	Gewicht
1162508	22 kWh/1000h	6500 K	240,00 g
Hersteller	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	<b>Produktdaten</b>
Müller-Licht	15000 h	≥80	Austausch stromlos
Zolltarifnummer	Lebensdauerfaktor LED/OLED	Abstrahl-/Halbwertswinkel	nein
85395200000	0,9	150 °	Beleuchtungstechnologie
<b>Verpackung</b>	Leistungsaufnahme Nominalwert	Lichtausbeute Nominalwert	LED
Colorbox/Barcode 1	21,8 W	161 lm/W	Belüftung erforderlich
4018412686824	Nom. Stromstärke	Lichtfarbe	ja
Colorbox/Inhalt (Stück)	156 mA	daylightwhite	Farblich abstimmbare Lichtquelle
1	Spannung Nominalwert	Lichtstrom Nominalwert	nein
Colorbox/Abmessungen	220-240 V	3500 lm	Lichtquelle
L=1575 B=38 H=38 mm	Stromart	Lichtstromerhalt LED/OLED	Vernetzte Lichtquelle
Transportkarton/Barcode 1	AC	0,93	nein
4018412686848	Frequenz Nominalwert	Stroboskopeffekt	Minimale Umgebungstemperatur
Transportkarton/Inhalt (Stück)	50/60 Hz	0,4	-5 °C
5	Verschiebungsfaktor (cos φ)	Spektrumbild	Maximale Umgebungstemperatur
Transportkarton/Abmessungen	0,86		25 °C
L=1612 B=209 H=55 mm			Modell (Technisch)
<b>Umwelteigenschaften</b>			LED-Röhre
Triman-Kennzeichen			Nicht in Reflektoren betreiben
			ja
WEEE-Produkt			Sockel
			G13
<a href="#">Recycling</a>			Inverkehrbringer
			Müller-Licht
			Marke
			Müller-Licht
			CE Kennzeichnung
			ja
			Garantieprodukt
			3 Jahre
			<a href="#">Garantiebedingungen</a>