


LED-SMD/COB Tube 21.8W 220-240V G13 3500lm 150° 4000K HL Glas Röhre 1500mm

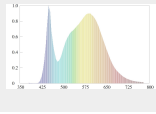
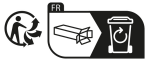

Artikelnummer: **401085**

| | |
|------------------------------|---|
| Artikelnummer: | 401085 |
| Lichtfarbe: | neutralwhite 4000 K |
| Lichtstrom: | 3500 lm |
| Abstrahl-/Halbwertswinkel | 150 ° |
| Spannung/Stromart: | 220-240 V AC 50/60 Hz |
| Leistungsaufnahme: | 21,8 W |
| Energieverbrauch: | 22 kWh/1000h |
| Energieeffizienzklasse: |  |
| Dimmbar mit externem Dimmer: | nein |
| Lebensdauer: | 15000 h |
| Abmessungen: | 28x1500 mm |
| Sockel: | G13 |
| Barcode: | 4018412686794 |

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
- Kaltweißes Licht
- Sehr geringer Energieverbrauch
- Sehr lange Lebensdauer

DATENBLATT

| Artikel | Elektrische Daten | Lichttechnische Daten | Produktmaße + Gewicht |
|---|-------------------------------|--|-------------------------------------|
| Artikelvariante | Dimmbar mit externem Dimmer | Farbkonsistenz initial | Länge/Tiefe |
| 401085 | nein | < 6 | 28 mm |
| Barcode | Elektrischer Leistungsfaktor | Farbwertanteil X | Breite |
| 4018412686794 | > 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 |
| 1162504 | 22 kWh/1000h | 4000 K | 240,00 g |
| Hersteller | Lebensdauer Nominalwert | Farbwiedergabeeigenschaft Ra | Produktdaten |
| Müller-Licht | 15000 h | ≥80 | Austausch stromlos |
| Zolltarifnummer | Lebensdauerfaktor LED/OLED | Abstrahl-/Halbwertswinkel | nein |
| 85395200000 | 0,9 | 150 ° | Beleuchtungstechnologie |
| Verpackung | Leistungsaufnahme Nominalwert | Lichtausbeute Nominalwert | LED |
| Colorbox/Barcode 1 | 21,8 W | 161 lm/W | Belüftung erforderlich |
| 4018412686794 | Nom. Stromstärke | Lichtfarbe | ja |
| Colorbox/Inhalt (Stück) | 160 mA | neutralwhite | Farblich abstimmbare Lichtquelle |
| 1 | Spannung Nominalwert | Lichtstrom Nominalwert | nein |
| Colorbox/Abmessungen | 220-240 V | 3500 lm | Lightquelle |
| L=1575 B=39 H=38 mm | Stromart | Lichtstromerhalt LED/OLED | Vernetzte Lichtquelle |
| Transportkarton/Barcode 1 | AC | 0,93 | nein |
| 4018412686817 | Frequenz Nominalwert | Stroboskopeffekt | Minimale Umgebungstemperatur |
| Transportkarton/Inhalt (Stück) | 50/60 Hz | 0,4 | -20 °C |
| 5 | Verschiebungsfaktor (cos φ) | Spektrumbild | Maximale Umgebungstemperatur |
| Transportkarton/Abmessungen | 0,86 |  | 40 °C |
| L=1611 B=208 H=54 mm | | | Modell (Technisch) |
| Umwelteigenschaften | | | LED-Röhre |
| Triman-Kennzeichen | | | Nicht in Reflektoren betreiben |
|  | | | ja |
| WEEE-Produkt | | | Sockel |
|  | | | G13 |
| Recycling | | | Inverkehrbringer |
| | | | Müller-Licht |
| | | | Marke |
| | | | Müller-Licht |
| | | | CE Kennzeichnung |
| | | | ja |
| | | | Garantieprodukt |
| | | | 3 Jahre |
| | | | Garantiebedingungen |