

LED-SMD/COB Tube LED Röhre G13 2700lm 6500K 1500mm



Artikelnummer: **400113**

| | |
|------------------------------|---------------------------|
| Artikelnummer: | 400113 |
| Lichtfarbe: | 6500 K |
| Lichtstrom: | 2700 lm |
| Abstrahl-/Halbwertswinkel: | 0 ° |
| Spannung/Stromart: | 220-240 V AC 60 Hz |
| Leistungsaufnahme: | 24 W |
| Energieverbrauch: | 24 kWh/1000h |
| Energieeffizienzklasse: | |
| Dimmbar mit externem Dimmer: | nein |
| Lebensdauer: | 25000 h |
| Abmessungen: | 28x1500 mm |
| Sockel: | G13 |
| Barcode: | 4018412327055 |
| Charge: | PO5752500581 |

Erleben Sie mit der MÜLLER-LICHT LED-Glasröhre mit G13-Sockel eine moderne und energiesparende Beleuchtung. Das tageslichtweiße Licht (6500 K) schafft eine klare Ausleuchtung und wirkt besonders aktivierend. Die LED-Röhre ist der perfekte Ersatz für herkömmliche 150 cm Leuchtstofflampen und überzeugt durch sofortiges Einschalten ohne Flimmern. Dank hochwertiger LED-Chips sparen Sie Energie und profitieren von einer beeindruckenden Lebensdauer von bis zu 25.000 Stunden. Die hohe Farbwiedergabe (Ra 80) sorgt für natürliche Farbtöne, während die Röhre in einem weiten Temperaturbereich von -20 °C bis 40 °C zuverlässig arbeitet. Schadstofffrei und inklusive LED-Blindstarter – diese LED-Glasröhre vereint Sicherheit, Langlebigkeit und angenehmes Licht in einem Produkt.

- LED-Glasröhre G13, 2700 lm, 24 W
- Optimaler Ersatz für Leuchtstofflampen mit 150 cm Länge – unkompliziert und sofort einsatzbereit
- Tageslichtweißes Licht (6500 K) für eine klare, aktivierende Raumbeleuchtung
- Energieeffizient dank moderner LED-Technik – spart Strom und Kosten
- Langlebig mit bis zu 25.000 Stunden Lebensdauer
- Sofortige Helligkeit ohne Flimmern oder Aufwärmzeit

DATENBLATT

| Artikel | Elektrische Daten | Lichttechnische Daten | Produktmaße + Gewicht |
|--------------------------------|----------------------|-------------------------------|-----------------------|
| Artikelvariante | 400113E | Dimmbar mit externem Dimmer | nein |
| Barcode Verpackungseinheit | 4018412327055 | Elektrischer Leistungsfaktor | > 0,50 |
| EPREL-Referenznummer | 1582866 | Energieeffizienzklasse | (Skala A bis G): E |
| Hersteller | Müller-Licht | Gewichteter Verbrauch | 24 kWh/1000h |
| Produktverpackung | | Lebensdauer Nominalwert | 25000 h |
| Type | Colorbox | Leistungsaufnahme Nominalwert | 24 W |
| Barcode1 | 4018412327055 | Nom. Stromstärke | 201 mA |
| Stück | 1 | Spannung Nominalwert | 220-240 V |
| Abmessungen | L=1570 B=40 H=40 mm | Stromart | AC |
| Gewicht | 153,00 g | Frequenz Nominalwert | 60 Hz |
| Transportverpackung | | Verschiebungsfaktor (cos φ) | 0,88 |
| Type | Transportkarton | | |
| Barcode1 | 4018412327062 | | |
| Stück | 5 | | |
| Abmessungen | L=1586 B=207 H=52 mm | | |
| Gewicht | 570,00 g | | |
| Produktdaten | | | |
| Beleuchtungstechnologie | LED | | |
| Minimale Umgebungstemperatur | -20 °C | | |
| Maximale Umgebungstemperatur | 40 °C | | |
| Modell (Technisch) | LED-Röhre | | |
| Nicht in Reflektoren betreiben | ja | | |
| Sockel | G13 | | |
| Inverkehrbringer | Müller-Licht | | |
| Marke | Müller-Licht | | |
| CE Kennzeichnung | ja | | |
| Lieferumfang | 1x blind starter | | |