

LED-SMD/COB Tube 9.5W 220-240V G13 1050lm 150° 6500K Glas Röhre 600mm



Artikelnummer: **400115**

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Artikelnummer: | 400115 |
| Lichtfarbe: | daylightwhite 6500 K |
| Lichtstrom: | 1050 lm |
| Abstrahl-/Halbwertswinkel | |
| Spannung/Stromart: | 220-240 V AC 50 Hz |
| Leistungsaufnahme: | 9,50 W |
| Energieverbrauch: | 10 kWh/1000h |
| Energieeffizienzklasse: | A G E |
| Dimmbar mit externem Dimmer: | nein |
| Lebensdauer: | 25000 h |
| Abmessungen: | 600x28 mm |
| Socket: | G13 |
| Barcode: | 4018412327093 |
| Charge: | P05752400699 |

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 60 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, 1050 lm, 9,5 W
- Optimaler Ersatz für Leuchtstofflampen mit 60 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 | 400115F | Dimmbar mit externem Dimmer | nein | Farbkonsistenz initial | < 6 | Länge/Tiefe | 600 mm |
| Barcode | 4018412327093 | Energieeffizienzklasse | (Skala A bis G): E | Farbwertanteil X | 0,463 | Breite | 28 mm |
| Verpackungseinheit | | Gewichteter Verbrauch | 10 kWh/1000h | Farbwertanteil Y | 0,420 | Höhe | 28 mm |
| EPREL-Referenznummer | 1581826 | Lebensdauer Nominalwert | 25000 h | Farbtemperatur | 6500 K | Gewicht | 85,00 g |
| Hersteller | Müller-Licht | Lebensdauerfaktor LED/OLED | 0,94 | Farbwiedergabeeigenschaft Ra | ≥80 | Produktdaten | |
| Produktverpackung | | Leistungsaufnahme Nominalwert | 9,50 W | Lichtfarbe | daylightwhite | Beleuchtungstechnologie | LED |
| Type | Colorbox | Nom. Stromstärke | 79 mA | Lichtstrom Nominalwert | 1050 lm | Modell (Technisch) | LED-Röhre |
| Barcode1 | 4018412327093 | Spannung Nominalwert | 220-240 V | Leuchtendaten | | Socket | G13 |
| Stück | 1 | Stromart | AC | Enthält verbaute LED | nein | Inverkehrbringer | Müller-Licht |
| Abmessungen | L=670 B=40 H=40 mm | Frequenz Nominalwert | 50 Hz | | | | |
| Gewicht | 156,00 g | Verschiebungsfaktor (cos φ) | 0,70 | | | | |
| Transportverpackung | | | | | | | |
| Type | Transportkarton | | | | | | |
| Barcode1 | 4018412327109 | | | | | | |
| Stück | 5 | | | | | | |
| Abmessungen | L=690 B=210 H=60 mm | | | | | | |
| Gewicht | 1065,00 g | | | | | | |
| Umwelteigenschaften | | | | | | | |
| Amalgamtechnik | nein | | | | | | |