




Artikelnummer: **400115**

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

Artikelnummer:	400115
Lichtfarbe:	daylightwhite 6500 K
Lichtstrom:	1050 lm
Abstrahl-/Halbwertsinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	9,50 W
Energieverbrauch:	10 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	A 
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	600x28 mm
Sockel:	G13
Barcode:	4018412327093
Charge:	P05752500581

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
EPREL-Referenznummer	1581826	Gewichteter Verbrauch	10 kWh/1000h	Farbwertanteil Y	0,420	Höhe	28 mm
Hersteller	Müller-Licht	Lebensdauer Nominalwert	25000 h	Farbtemperatur	6500 K	Gewicht	85,00 g
Produktverpackung		Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,94	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Produktdaten	
Type	Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert	9,50 W	Lichtfarbe	daylightwhite	Beleuchtungstechnologie	LED
Barcode1	4018412327093	Nom. Stromstärke	79 mA	Lichtstrom Nominalwert	1050 lm	Modell (Technisch)	LED-Röhre
Stück	1	Spannung Nominalwert	220-240 V	Leuchtendaten		Sockel	G13
Abmessungen	L=670 B=40 H=40 mm	Stromart	AC	Enthält verbaute LED	nein	Inverkehrbringer	Müller-Licht
Gewicht	156,00 g	Frequenz Nominalwert	50 Hz			Marke	Müller-Licht
Transportverpackung		Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,70				
Type	Transportkarton						
Barcode1	4018412327109						
Stück	5						
Abmessungen	L=690 B=210 H=60 mm						
Gewicht	1065,00 g						
Umwelteigenschaften							
Amalgamtechnik	nein						