



Artikelnummer: **400113**

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

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:	A
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	28x1500 mm
Sockel:	G13
Barcode:	4018412327055
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 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	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	28 mm
Barcode	4018412327055	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,50	Farbwertanteil X	0,309	Breite	28 mm
EPREL-Referenznummer	1582866	Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): E	Farbwertanteil Y	0,335	Höhe	1500 mm
Hersteller	Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch	24 kWh/1000h	Farbtemperatur	6500 K	Gewicht	220,00 g
Produktverpackung		Lebensdauer Nominalwert	25000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Produktdaten	
Type	Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert	24 W	Lichtausbeute Nominalwert	112 lm/W	Beleuchtungstechnologie	LED
Barcode1	4018412327055	Nom. Stromstärke	201 mA	Lichtstrom Nominalwert	2700 lm	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Stück	1	Spannung Nominalwert	220-240 V	Lichtstromerhalt LED/OLED	0,93	Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Abmessungen	L=1570 B=40 H=40 mm	Stromart	AC	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	162 W	Modell (Technisch)	LED-Röhre
Gewicht	153,00 g	Frequenz Nominalwert	60 Hz	Stroboskopeffekt	0,9	Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Transportverpackung		Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,88			Sockel	G13
Type	Transportkarton					Inverkehrbringer	Müller-Licht
Barcode1	4018412327062					Marke	Müller-Licht
Stück	5					CE Kennzeichnung	ja
Abmessungen	L=1586 B=207 H=52 mm					Lieferumfang	1x blind starter
Gewicht	570,00 g						