

LED-SMD/COB Tube 21.8W 220-240V G13 2400lm 150° 6500K Glas Röhre 1500mm



Artikelnummer: **400113**

Artikelnummer:	400113
Lichtfarbe:	6500 K
Lichtstrom:	2400 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50/60 Hz
Leistungsaufnahme:	21,80 W
Energieverbrauch:	22 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	28x1500 mm
Sockel:	G13
Barcode:	4018412327055
Charge:	P05752200653

Die modernen LED-Lampen von MÜLLER-LICHT sind in zahlreichen Wohnbereichen vielfältig einsetzbar und der perfekte Ersatz für herkömmliche Glühlampen. Tauschen Sie ganz einfach Ihre herkömmlichen Glühlampen gegen MÜLLER-LICHT LED-Lampen aus und sparen Sie Energie und Stromkosten.

- Sehr geringer Energieverbrauch
- Hohe Farbwiedergabe für natürliche Farben
- Tageslichtweißes Licht
- Lange Lebensdauer

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	400113D	Dimmbar mit externem Dimmer	nein
Barcode Verpackungseinheit	4018412327055	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,50
EPREL-Referenznummer	816807	Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): E
Hersteller	Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch	22 kWh/1000h
Produktverpackung		Lebensdauer Nominalwert	15000 h
Type	Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,9
Barcode1	4018412327055	Leistungsaufnahme Nominalwert	21,80 W
Inhalt (Produkte)	1	Nom. Stromstärke	160 mA
Stück	1	Spannung Nominalwert	220-240 V
Abmessungen	L=38 B=39 H=1595 mm	Stromart	AC
Gewicht	131,00 g	Frequenz Nominalwert	50/60 Hz
Transportverpackung		Verschiebungsfaktor ($\cos \phi$)	0,88
Type	Transportkarton		
Barcode1	4018412327062		
Stück	5		
Abmessungen	L=1632 B=198 H=48 mm		
Gewicht	391,00 g		