




Artikelnummer: **401085**

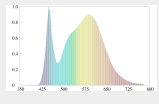
## LED-SMD/COB Tube LED Röhre G13 3500lm 4000K 1500mm HL

Artikelnummer:	401085
Lichtfarbe:	<b>neutralwhite 4000 K</b>
Lichtstrom:	<b>3500 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>150 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 60 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>21,80 W</b>
Energieverbrauch:	<b>22 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	<b>A</b> 
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>20000 h</b>
Abmessungen:	<b>28x1500 mm</b>
Sockel:	<b>G13</b>
Barcode:	<b>4018412686794</b>
Charge:	<b>P05752500045</b>

Die modernen Profi LED-Röhren von MÜLLER-LICHT sind vielfältig einsetzbar und der perfekte Ersatz für T8 Leuchtstoffröhren. Die LED-Glasröhren sind mit mehr als 160 Lumen/Watt nicht nur besonders energieeffizient, sondern sorgen auch für eine homogene Ausleuchtung. Egal ob Allgemeinbeleuchtung, Industrie- oder Lagerhalle, die leistungsstarken LED-Tubes sind die professionelle Alternative zum besten Preis-Leistungs-Verhältnis.

- Leistungsstarke Profi LED-Röhre zum besten Preis-Leistungs-Verhältnis
- Besonders hohe Lichtleistung – mehr Licht durch mehr Lumen
- Neutralweißes Licht (4000 K)
- Sehr geringer Energieverbrauch
- Lange Lebensdauer

## DATENBLATT

Artikel		Elektrische Daten		Lichttechnische Daten		Produktmaße + Gewicht	
Artikelvariante	401085	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	28 mm
Barcode	4018412686794	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,53	Farbwertanteil X	0,382	Breite	28 mm
Verpackungseinheit		Energieeffizienzklasse (Skala A bis G):	C	Farbwertanteil Y	0,380	Höhe	1500 mm
EPREL-Referenznummer	1162504	Gewichteter Verbrauch	22 kWh/1000h	Farbtemperatur	4000 K	Gewicht	240,00 g
Hersteller	Müller-Licht	Lebensdauer Nominalwert	20000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Produktdaten	
Produktverpackung		Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,90	Abstrahl-/Halbwertswinkel	150 °	Beleuchtungstechnologie	LED
Type	Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert	21,80 W	Lichtausbeute Nominalwert	161 lm/W	Farblich abstimmbare Lichtquelle	nein
Barcode1	4018412686794	Nom. Stromstärke	160 mA	Lichtfarbe	neutralwhite	Vernetzte Lichtquelle	nein
Inhalt (Produkte)	1	Spannung Nominalwert	220-240 V	Lichtstrom Nominalwert	3500 lm	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Stück	1	Stromart	AC	Lichtstromerhalt LED/OLED	0,93	Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Abmessungen	L=1575 B=39 H=38 mm	Frequenz Nominalwert	60 Hz	Stroboskopeffekt	0,4	Modell (Technisch)	LED-Röhre
Gewicht	240,00 g	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,70	Spektrumbild		Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Transportverpackung						Sockel	G13
Type	Transportkarton					Inverkehrbringer	Müller-Licht
Barcode1	4018412686817					Marke	Müller-Licht
Stück	5					CE Kennzeichnung	ja
Abmessungen	L=1611 B=208 H=54 mm						
Gewicht	1200,00 g						