



## T8 Röhre EcoMax

- Einseitige, vollständig IEC-konforme LED-Röhre mit patentiertem Treiber
- 75% Leistung/Wirkungsgrad der T8 Tube Performer G2 mit 130 lm/W
- Nachrüstung bestehender T8-Lampen mit NUR EM-Vorschaltgeräten!
- Keine Aufwärmzeit, 100% Licht sofort nach dem Einschalten
- Volles Glasgehäuse

IP20

CRI80

SICHERE UND EINFACHE INSTALLATION: NUTZUNG MIT LED-STARTER.  
Unsere LED-Leuchtstofflampen sind NICHT für eine Reihenschaltung geeignet.

## Spezifikationen

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Max. Watt (W)	Leistung (W)	[Luminous flux]	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Gewicht (kg/st)
<b>Ein-Aus</b>							
802003022000	LEDTubeT8-EMB-E L1500-17W-865	TL 1x58W	17	2200	130	6500	0.26

## Verpackungsinformationen

Artikel			Kasten			
Artikelnummer	Artikelbeschreibung	EU-HS-Code	Abmessungen (mm) (LxBxH)	Bruttogewicht (kg)	EAN	Stück/Karton
802003022000	LEDTubeT8-EMB-E L1500-17W-865	85395200	1555x26x26	0.42	6931783046821	1
802003022000	LEDTubeT8-EMB-E L1500-17W-865	85395200	1579x149x148	7.40	6931783049440	25

### Technische Daten

Lebensdauer (L70)	50.000 h
Ein-/Aus-Zyklen	100.000
Steuerbar	Ein-Aus
Abstrahlwinkel	220 °
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80
Fassung	G13

### Stromversorgung

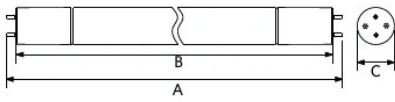
Frequenz	50 - 60 Hz
Nennspannung	220 - 240 V
DC input voltage	Nein

### Material

#### Anwendungsmöglichkeiten

Betriebstemperatur	-20 - 45 °C
Anwendungstemperatur	25 °C
Lagertemperatur	-25 - 50 °C

## Produktmaße (mm)



	A	B	C
L600	603	589	26
L1200	1213	1199	26
L1500	1514	1500	26

## Installations-Varianten



Einseitiger Anschluss

## Lichttechnische Daten

