



## T8 Tubo EcoMax

- Tubo LED con alimentazione singola completamente conforme alle norme IEC con driver brevettato
- 75% di rendimento/efficienza di T8 Tube Performer G2 con 130 lm/W
- Retrofit di lampade T8 esistenti SOLO con installazione di reattori EM!
- Nessun tempo di riscaldamento, 100% di luce istantanea all'accensione
- Corpo in vetro pieno

IP20

CRI80

INSTALLAZIONE SICURA E SEMPLICE: DA USARE ESCLUSIVAMENTE CON FALSO STARTER LED.

I tubi NON sono adatti per il collegamento in fila continua.

## Specifiche tecniche

Codice prodotto	Descrizione	Equivalente (W)	Potenza (W)	[Luminous flux]	Efficacia (lm/W)	TDC (K)	Peso (kg/pz)
<b>On-Off</b>							
802003021400	LEDTubeT8-EMB-E L600-6W-865	TL 1x18W	6	800	130	6500	0.123

## Prodotto e informazioni sull'imballaggio

Prodotto			Imballaggio			
Codice prodotto	Descrizione	EU HS Code	Dimensioni (mm) (LxLxA)	Peso lordo (kg)	EAN	pz/cartone
802003021400	LEDTubeT8-EMB-E L600-6W-865	85395200	645x26x26	0.19	6931783046760	1
802003021400	LEDTubeT8-EMB-E L600-6W-865	85395200	669x149x148	3.47	6931783049389	25

### Specifiche tecniche

Durata (L70)	50.000 h
Cicli On/Off	100.000
Dimmerabilità	On-Off
Angolo del fascio luminoso	220 °
CRI	> 80
Adattamento	G13

### Specifiche elettriche

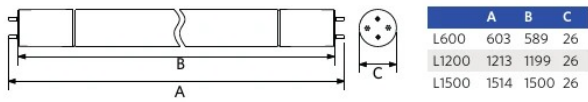
Frequenza	50 - 60 Hz
Tensione nominale	220 - 240 V
Tensione di ingresso CC	No

### Specifiche materiali

### Condizioni di applicazione

Temperatura operativa	-20 - 45 °C
Temperatura di applicazione	25 °C
Ambiente di stoccaggio	-25 - 50 °C

## Disegni tecnici (mm)



## Possibilità di installazione



## Dati fotometrici

