

T8 Tubo Performer G2

- Tubo LED con alimentazione singola completamente conforme alle norme IEC con driver brevettato
- Efficienza di 170 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



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)	Lumen (lm)	Efficacia (lm/W)	TDC (K)	Peso netto (kg/pz)
On-Off							
802003034600	LEDTubeT8-EMB-P2 L1200 16W-865	TL 1x58W	16	2720	170	6500	0.21

Prodotto e informazioni sull'imballaggio

Prodotto			Imballaggio			
Codice prodotto	Descrizione	EU HS Code	Dimensioni (mm) (LxLxA)	Peso lordo (kg/pz)	EAN	pz/cartone
802003034600	LEDTubeT8-EMB-P2 L1200 16W-865	85395200	1200x28x28	0.35	6937209622495	1
802003034600	LEDTubeT8-EMB-P2 L1200 16W-865	85395200	1285x165x170	6.47	6937209615503	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

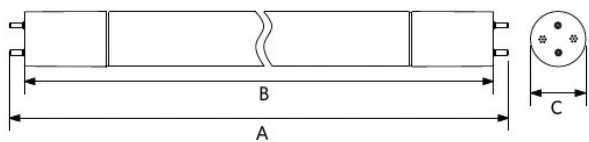
Frequenza	50 - 60 Hz
Tensione nominale	220 - 240 V
Tensione di ingresso CC	No

Specifiche materiali

Condizioni di applicazione

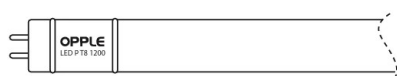
Temperatura operativa	-20 - 45 °C
Temperatura di applicazione	25 °C
Ambiente di stoccaggio	-25 - 50 °C

Disegni tecnici (mm)



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

Possibilità di installazione



Connessione single-ended

Dati fotometrici

