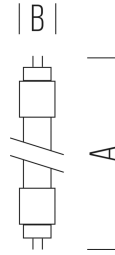


**TUBO LED VETRO T8**  
**220-240V**  
**LT12182E**  
**17,5 W - 1800lm - 3000K**



DIMENSIONI	A	B	C
1	1200	26	

INFORMAZIONI GENERALI	
Codice	LT12182E
Ean	8031453023164
Famiglia	TUBO LED VETRO T8
Linea prodotto	LT
Tecnologia	LED
Temperatura esercizio (°C)	-15 - +45
Garanzia anni	3

DATI ILLUMINOTECNICI	
Colore luce	WW
CCT (K)	3000
Flusso luminoso (lm)	1800
Fascio luminoso (°)	250
Eff. luminosa (lm/W)	102,78
Resa Cromatica (CRI)	>80
Standard Deviation Colour Matching - SDCM	6
Coord.Cromatiche y	0,403
Coord.Cromatiche x	0,434
Stroboscopic Visibility Measure - SVM	0,9

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Base	G13
Potenza (W)	17,5
Energy Consumption ON mode (kWh/1000h)	18
Tensione di alim. (V) / Max (V)	185 / 265
Frequenza alimentazione (Hz)	50/60
Corrente assorbita (mA)	100
Fattore di potenza	>0,90
Compatibile dimmer	NO
Cicli accensione	25000
Vita nominale (h)	30000
Direzionale / Non direzionale	NDLS
Tensione di rete SI/NO	MLS
Factor Total Mains - FTM	1
Fattore di Sopravvivenza (2019/2015)	0,9
Lumen Maintenance factor (2019/2015)	0,965

IMBALLO	
Confezione	SL
Imballo	25 / 25
Peso Lordo (Kg)	5.5
Peso Netto (Kg)	0.198

**TUBO LED VETRO T8**  
**220-240V**  
**LT12182E**  
**17,5W - 1800lm - 3000K**

- \*Starter incluso solo per articoli  
LT06093E.1 - LT12183E.1 - LT15243E.1 (pack 10 pezzi)