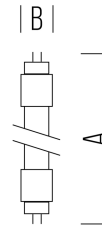


TUBO LED VETRO T8 HIGH EFFICENCY 220-240V

LT15241H

22,0 W - 3300lm - 6500K



DIMENSIONI	A	B	C
1	1500	26	

INFORMAZIONI GENERALI	
Codice	LT15241H
Ean	8031453025410
Famiglia	TUBO LED VETRO T8 HIGH EFFICENCY
Linea prodotto	LT
Tecnologia	LED
Temperatura esercizio (°C)	-15 - +45
Garanzia anni	5

DATI ILLUMINOTECNICI	
Colore luce	DL
CCT (K)	6500
Flusso luminoso (lm)	3300
Fascio luminoso (°)	250
Eff. luminosa (lm/W)	150
Resa Cromatica (CRI)	>80
Standard Deviation Colour Matching - SDCM	6
Coord.Cromatiche y	0,328
Coord.Cromatiche x	0,312
Stroboscopic Visibility Measure - SVM	0,9

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Base	G13
Potenza (W)	22,0
Energy Consumption ON mode (kWh/1000h)	22
Tensione di alim. (V) / Max (V)	220 / 240
Frequenza alimentazione (Hz)	50/60
Corrente assorbita (mA)	120
Fattore di potenza	>0,90
Compatibile dimmer	NO
Cicli accensione	25000
Vita nominale (h)	50000
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)	0,9788

IMBALLO	
Confezione	SL
Imballo	25 / 25
Peso Lordo (Kg)	8.6
Peso Netto (Kg)	0.23

TUBO LED VETRO T8 HIGH EFFICENCY
220-240V
LT15241H
22,0W - 3300lm - 6500K

- Starter non incluso