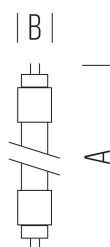


TUBO LED VETRO T5 - MAINS
220-240V
L506082AC
8,0 W-1200lm-3000K



DIMENSIONI	A	B	C
1	549	18	

INFORMAZIONI GENERALI	
Codice	L506082AC
Ean	8031453031947
Famiglia	TUBO LED VETRO T5 - MAINS
Linea prodotto	L5
Tecnologia	LED
Temperatura esercizio (°C)	-15 - +45
Garanzia anni	3

DATI ILLUMINOTECNICI	
Colore luce	WW
CCT (K)	3000
Flusso luminoso (lm)	1200
Fascio luminoso (°)	250
Resa Cromatica (CRI)	>80
Standard Deviation Colour Matching - SDCM	6

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Base	G5
Potenza (W)	8,0
Energy Consumption ON mode (kWh/1000h)	8
Tensione di alim. (V) / Max (V)	220 / 240
Frequenza alimentazione (Hz)	50/60
Corrente assorbita (mA)	38
Fattore di potenza	>0,90
Compatibile dimmer	NO
Cicli accensione	25000
Vita nominale (h)	25000
Direzionale / Non direzionale	NDLS
Tensione di rete SI/NO	MLS
Factor Total Mains - FTM	1
Fattore di Sopravvivenza (2019/2015)	0,9

IMBALLO	
Confezione	SL
Imballo	10 / 10

TUBO LED VETRO T5 - MAINS
220-240V
L506082AC
8,0W - 1200lm - 3000K

• Non compatibile con reattori elettronici