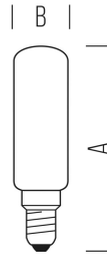


TUBOLARE T37
220-240V
SLD7308X2
7,0 W - 806lm - 2700K



DIMENSIONI	A	B	C
1	126	38	

INFORMAZIONI GENERALI	
Codice	SLD7308X2
Ean	8031453017941
Famiglia	TUBOLARE T37
Linea prodotto	TB
Tecnologia	LED
Temperatura esercizio (°C)	-15 - +40
Garanzia anni	2

DATI ILLUMINOTECNICI	
Colore luce	WW
CCT (K)	2700
Flusso luminoso (lm)	806
Fascio luminoso (°)	270
Eff. luminosa (lm/W)	107,46
Resa Cromatica (CRI)	>80
Standard Deviation Colour Matching - SDCM	6
Coord.Cromatiche y	0,4101
Coord.Cromatiche x	0,4578

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Base	E14
Potenza (W)	7,0
Energy Consumption ON mode (kWh/1000h)	7
Equivalenza (W)	60
Tensione di alim. (V) / Max (V)	220 / 240
Frequenza alimentazione (Hz)	50/60
Corrente assorbita (mA)	54
Fattore di potenza	>0,55
Compatibile dimmer	NO
Cicli accensione	20000
Vita nominale (h)	20000
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)	0,948

IMBALLO	
Confezione	SC
Imballo	10 / 50
Peso Lordo (Kg)	3.9
Peso Netto (Kg)	0.058