SKU 6482 VT-1615



Tubo LED T8 15W G13 150cm 160LM/W in Nanoplastica 6400K

Colore della Luce

Potenza

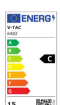
Flusso Luminoso

Forma **T8**



15W

2400LM













Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco freddo	Potenza	15W
Flusso Luminoso	2400LM	Dimmerabile	No
Forma	Т8	Grado di Protezione	IP20
Materiale	Nano Plastica	Attacco	G13
Cicli ON/OFF	>15000	Colore	Bianco
CRI	>80	Dimensione	1500x27.9mm
Durata	30000 ore	Efficienza Luminosa	160LM/W
Fascio Luminoso	160°	Lunghezza	150cm
Fattore di Potenza (PF)	>0.9	Potenza Equivalente	58W
Sensore	Compatibile	Tecnologia LED	SMD
Temperatura d'Esercizio	-20°C a +45°C	Temperatura di Colore (CTI)	6400K
Tensione d'Alimentazione	AC:220-240V	Consumo energetico	15kW/1000h
ID EPREL	941788		

Packaging

Garanzia	2 anni
MOQ	lpz
EAN	3800157647717
Unità di misura	pz