SKU 6481 VT-1615



Tubo LED T8 15W G13 150cm 160LM/W in Nanoplastica 4000K

Colore della Luce

Potenza

Flusso Luminoso

Forma

Bianco naturale

15W

2400LM

T8













Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco naturale	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)	4000K
Tensione d'Alimentazione	AC:220-240V	Consumo energetico	15kW/1000h
ID EPREL	941787		

Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	lpz
EAN	3800157647700
Unità di misura	pz