

SKU 6482 VT-1615

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

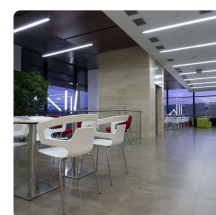
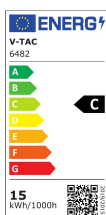


Colore della Luce
Bianco freddo

Potenza
15W

Flusso Luminoso
2400LM

Forma
T8



Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco freddo	Potenza	15W
Flusso Luminoso	2400LM	Dimmerabile	No
Forma	T8	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	1pz
EAN	3800157647717
Unità di misura	pz