

SKU 6477 VT-1612

Tubo LED T8 12W G13 120cm 160LM/W in Nanoplastica 3000K

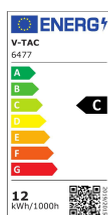


Colore della Luce
Bianco caldo

Potenza
12W

Flusso Luminoso
1860LM

Forma
T8



Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco caldo	Potenza	12W
Flusso Luminoso	1860LM	Dimmerabile	No
Forma	T8	Grado di Protezione	IP20
Materiale	Nano Plastica	Attacco	G13
Cicli ON/OFF	>15000	Colore	Bianco
CRI	80	Dimensione	1200x27.9
Durata	30000 ore	Efficienza Luminosa	155LM/W
Fascio Luminoso	160°	Fattore di Potenza (PF)	>0.9
Sensore	Sensor Compatible	Tecnologia LED	SMD
Temperatura d'Esercizio	-20 a +45°C	Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Consumo energetico	12kw/1000h	ID EPREL	941784

Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157647663
Unità di misura	pz