

## SKU 216478 VT-1612

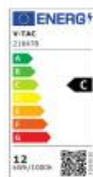


Tubo LED T8 12W G13 120cm 160LM/W in Nanoplastica 4000K

Colore della Luce  
**Bianco naturale**

Potenza  
**12W**

Flusso Luminoso  
**1920LM**



### Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco naturale	Potenza	12W
Flusso Luminoso	1920LM	Dimmerabile	No
Grado di Protezione	IP20	Materiale	Nanoplastica
Attacco	G13	Cicli ON/OFF	>15000
Colore	Bianco	CRI	>80
Dimensione	1200x28mm	Durata	25,000 ore
Efficienza Luminosa	160LM/W	Fascio Luminoso	160°
Fattore di Potenza (PF)	>0.7	Sensore	Compatibile
Tecnologia LED	SMD	Temperatura d'Esercizio	-20°C to +45°C
Temperatura di Colore (CTI)	4000K	Tensione d'Alimentazione	AC:220-240V, 50Hz
Consumo energetico	12kW/1000h	ID EPREL	1286814

### Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157687317
Unità di misura	pz