

# SKU 653 VT-121

Tubo LED Chip Samsung T8 18W G13 120cm in Nanoplastica 3000K

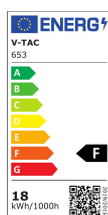


Colore della Luce  
**Bianco caldo**

Potenza  
**18W**

Flusso Luminoso  
**1700LM**

Forma  
**T8**



## Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco caldo	Potenza	18W
Flusso Luminoso	1700LM	Dimmerabile	No
Forma	T8	Grado di Protezione	IP20
Materiale	Nano Plastica	Attacco	G13
Capacità Batteria	3.7V/20000mAh mAh	Cicli ON/OFF	>15000
Colore	Bianco	CRI	80
Dimensione	1200x27.9	Durata	30000 ore
Efficienza Luminosa	90LM/W	Fascio Luminoso	160°
Fattore di Potenza (PF)	>0.5	Potenza Equivalente	36W
Sensore	Sensor Compatible	Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura d'Esercizio	-20 a +45°C	Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Tensione d'Alimentazione	AC ( 220 - 240 )	Consumo energetico	18kW/1000h
ID EPREL	941776		

## Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157632041
Unità di misura	pz