

SKU 21654 VT-121



Tube LED Chip Samsung T8 18W 100LM/W G13
120cm in Nanoplastica 4000K

Colore della Luce
Bianco naturale

Potenza
18W

Flusso Luminoso
1850LM

Forma
T8



Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco naturale	Potenza	18W
Flusso Luminoso	1850LM	Dimmerabile	No
Forma	T8	Grado di Protezione	IP20
Materiale	Nanoplastica	Attacco	G13
Cicli ON/OFF	>15000	CRI	>80
Dimensione	1200x28mm	Durata	25000 ore
Efficienza Luminosa	100LM/W	Fascio Luminoso	160°
Lunghezza	120cm	Fattore di Potenza (PF)	>0,5
Tecnologia LED	Chip SMD-Samsung	Temperatura d'Esercizio	-20°C a +45°C
Temperatura di Colore (CTI)	4000K	Tensione d'Alimentazione	AC:220-240V
Consumo energetico	18kw/1000h	ID EPREL	881041

Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157664714
Unità di misura	pz