

SKU 6263 VT-1277SMD

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

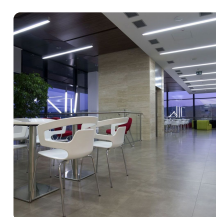
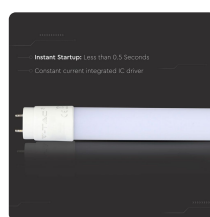
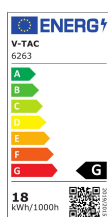


Colore della Luce
Bianco caldo

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
Cicli ON/OFF	>15000	Colore	Bianco
CRI	80	Dimensione	1200
Durata	20000 ore	Efficienza Luminosa	90LM/W
Fascio Luminoso	160°	Fattore di Potenza (PF)	>0.5
Potenza Equivalente	36W	Sensore	Sensor Compatible
Tecnologia LED	SMD	Temperatura d'Esercizio	-20 a +45°C
Temperatura di Colore (CTI)	3000K	Tensione d'Alimentazione	AC (220 - 240)V
Consumo energetico	18kw/1000h	ID EPREL	907376

Packaging

Garanzia	3 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157612135
Unità di misura	pz