



SKU 216393 VT-6072

Tubo LED T8 9W G13 60cm in Nanoplastica non Rotabile 4000K

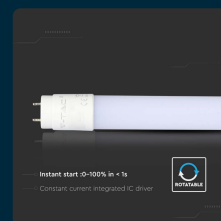
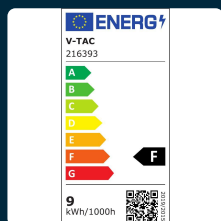
Colore della Luce
BIANCO NATURALE

Potenza
9W

Flusso Luminoso
850 LM

Forma
T8

Attacco
G13



IL KIT COMPRENDE

SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco naturale
Flusso Luminoso	850 lm
Forma	T8
Grado di Protezione	IP20
Attacco	G13
Colore	Bianco
Dimensione	600x28
Fascio Luminoso	160°
Fattore di Potenza (PF)	>0.5
Tecnologia LED	SMD
Temperatura di Colore (CTI)	4000K
Consumo energetico	9kW/1000h
Garanzia	3 anni
EAN	3800157687218

Potenza	9W
Chip LED	V-TAC
Dimmerabile	No
Materiale	Nanoplastica
Cicli ON/OFF	>15000
CRI	>80
Durata	25,000 ore
Lunghezza	60cm
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	Da -20 A +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240V,50Hz
ID EPREL	1286804
MOQ	1pz
Unità di misura	pz