

SKU 21651 VT-061



Tubo LED Chip Samsung T8 9W G13 60cm in Nanoplastica Ruotabile 4000K

Colore della Luce
Bianco naturale

Potenza
9W

Flusso Luminoso
850LM



Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco naturale	Potenza	9W
Flusso Luminoso	850LM	Dimmerabile	No
Grado di Protezione	IP20	Materiale	Nano plastica
Attacco	G13	Cicli ON/OFF	>15000
Colore	Bianco	CRI	>80
Dimensione	600x28mm	Durata	25000 ore
Efficienza Luminosa	95LM/W	Fascio Luminoso	160°
Lunghezza	60cm	Potenza Equivalente	18W
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip	Temperatura d'Esercizio	da -20°C a +45°C
Temperatura di Colore (CTI)	4000K	Tensione d'Alimentazione	AC:220-240V
Consumo energetico	9kw/1000h	ID EPREL	881038

Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157664691
Unità di misura	pz