



SKU 7798 VT-6279

Tubo LED T8 G13 9W in Vetro 60cm Con Starter 6500K

Colore della Luce BIANCO FREDDO

Potenza **9W** Flusso Luminoso **850 LM**

Attacco **G13**













IL KIT COMPRENDE

SPECIFICHE TECNICHE

Grado di ProtezioneIPZAttaccoGTColoreBiandDimensione600x28mFascio Luminoso160Fattore di Potenza (PF)>0Tecnologia LEDSMTensione di AlimentazioneAC:220-240V, 500ID EPREL142175	Colore della Luce	Bianco freddo
Attacco GC Colore Biance Dimensione 600x28m Fascio Luminoso 166 Fattore di Potenza (PF) >0 Tecnologia LED SM Tensione di Alimentazione AC:220-240V, 506 ID EPREL 142175	Flusso Luminoso	850 lm
ColoreBiandDimensione600x28mFascio Luminoso160Fattore di Potenza (PF)>0Tecnologia LEDSMTensione di AlimentazioneAC:220-240V, 500ID EPREL142175	Grado di Protezione	IP20
Dimensione600x28mFascio Luminoso160Fattore di Potenza (PF)>0Tecnologia LEDSMTensione di AlimentazioneAC:220-240V, 500ID EPREL142175	Attacco	G13
Fascio Luminoso 166 Fattore di Potenza (PF) >0 Tecnologia LED SM Tensione di Alimentazione AC:220-240V, 508 ID EPREL 142175	Colore	Bianco
Fattore di Potenza (PF) >0 Tecnologia LED SM Tensione di Alimentazione AC:220-240V, 50H ID EPREL 142175	Dimensione	600x28mm
Tecnologia LED SM Tensione di Alimentazione AC:220-240V, 50H ID EPREL 142175	Fascio Luminoso	160°
Tensione di Alimentazione AC:220-240V, 500 ID EPREL 142175	Fattore di Potenza (PF)	>0.5
ID EPREL 142175	Tecnologia LED	SMD
	Tensione di Alimentazione	AC:220-240V, 50Hz
MOO	ID EPREL	1421751
MOQ 25	MOQ	25pz
Unità di misura	Unità di misura	pz

Cicli ON/OFF >15 CRI 25,000 Durata 25,000 Lunghezza 60 Sensore Compati	9W
Cicli ON/OFF >15 CRI 25,000 Durata 25,000 Lunghezza 60 Sensore Compati	No
CRI 25,000 Durata 25,000 Lunghezza 60 Sensore Compati	tro
Durata25,000Lunghezza60SensoreCompati	00
Lunghezza 60 Sensore Compati	80
Sensore Compati	ore
	cm
Temperatura di Colore (CTI) 65	ile
	0K
Consumo energetico 9kW/10	0h
Garanzia 3 a	nni
EAN 3800157699	92