

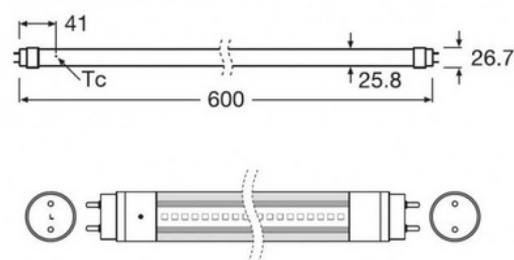
OSRAM LED T8 Tubo 60cm 7,3W vetro opale | SubstiTUBE STAR

Ref. O455443

Tubo LED T8 vetro OPAL 600mm 7.3W. 230V-CA, angolo 330°. Alta uniformità di colore. Sostituisce i tradizionali tubi fluorescenti T8 con un risparmio energetico fino al 68%. Accensione istantanea e senza sfarfallio. Tubo di vetro LED T8 con base G13. In tonalità neutra, 4000°K, o tonalità fredda, 6500°K. Alta intensità luminosa di 800 lumen. Collegamento diretto a 230V e adatto per reattori elettromagnetici.

Dati del prodotto

Angolo di apertura (°)	330
Angolo di rilevamento (°)	No
Becco	G13
Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	A+
CRI	80-85
Dimensioni (mm) LxIxh	Ø26x600
Regolabile in luminosità	No
Autista	Interno
Efficienza (Lm/w)	109
Frequenza (Hz)	50 - 60
Frequenza d'uso	Intensivo
Garanzia	3 anni
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 6500
Lumen (Lm)	800
Materiale	Cristallo
Materiale diffusore	Cristallo
Orientabile	No
Intervallo di rilevamento (m)	No
Intervallo di temperatura	No
Sensore	No



Tensione Nominale (V)	230
Tipo di tubo	T8
Tonalità	Bianco freddo, Bianco neutro
UGR	No
Uso Esterno	Sì, con lampade stagne
Vita utile (h)	30000

Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

O455443

