

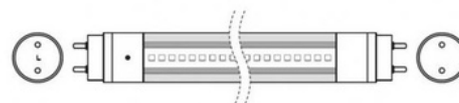
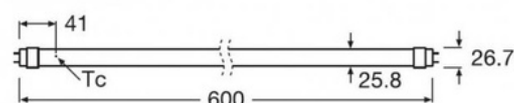
Tubo LED OSRAM T8 60cm 7.3W vidro opalino | SubstiTUBE STAR

Ref. O455443

Tubo LED T8 vidro OPAL 600mm 7,3W. 230V-AC, ângulo 330°. Alta uniformidade de cor. Substitui tubos fluorescentes T8 tradicionais com economia de energia de até 68%. Início instantâneo e sem cintilações. tubo de vidro LED T8 com base G13. Em tom neutro, 4000°K, ou tom frio, 6500°K. Alta intensidade luminosa de 800 lúmens. Conexão direta a 230V e adequada para reatores eletromagnéticos.

Dados do produto

Ângulo de abertura (°)	330
Ângulo de detecção (°)	Não
Capacete	G13
Certificados	CE, ROHS
Classe de eficiência energética	A+
CRI	80-85
Dimensões (mm) LxIxh	Ø26x600
Dimerizável	Não
Motorista	Interno
Eficiência (Lm/w)	109
Frequência (Hz)	50 - 60
Frequência de uso	Intensivo
Garantia	3 anos
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 6500
lúmens (Lm)	800
Material	Cristal
Material difusor	Cristal
Orientável	Não
Faixa de detecção (m)	Não
Faixa de temperatura	Não
Sensor	Não



Tensão Nominal (V)	230
Tipo de tubo	T8
Tonalidade	Branco frio, Branco neutro
UGR	Não
Uso Exterior	Sim, com lâmpadas estanques
Vida útil (h)	30000

Variantes do produto

Referência

Atributos

O455443

