

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

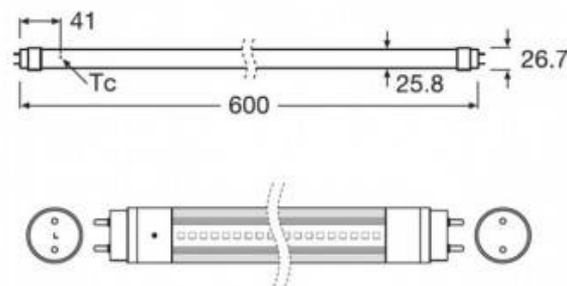
Ref. O455443-1

Tube LED T8 de vidro Opalino de 600mm 7.3W. 230 V-CA, ângulo de 330°. Alta homogeneidade de cores. Substitui as lâmpadas fluorescentes T8 tradicionais com uma economia de energia de até 68%. Inicialização instantânea e sem cintilação. Tube LED OSRAM T8 com casquilho G13. Em tonalidade neutra, 4000°K, ou fria, 6500°K. Alta intensidade de luz de 800 lumens. Conexão direta a 230V e válido para reatores ferromagnéticos.



Dados do produto

Tonalidade	Branco frio, Branco neutro
Kelvin (K)	4000, 6500
Lúmens (Lm)	800
Eficiência (Lm/w)	109
CRI	80-85
Ângulo de abertura (°)	330
UGR	Não
Dimável	Não
Tensão Nominal (V)	230
Frequência (Hz)	50 - 60
Driver	Interno
Sensor	Não
Intervalo de detecção (mm)	Não
Ângulo detecção (°)	Não
Casquilho	G13
Tipo de tubo	T8
Orientável	Não
Dimensões (mm) LxIxh	Ø26x600



Material	Plástico
Material difusor	Cristal
Uso Exterior	Sim, em candeeiros estanques
IP	IP20
Intervalo de temperatura	Não
Frequência de uso	Intensivo
Vida útil (h)	30000
Classe de eficiência energética	A+
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 2 anos

Variantes do produto

Referência**Atributos**

0455443

Temperatura de cor - Branco Neutro



0455429

Temperatura de cor - Branco frio

