

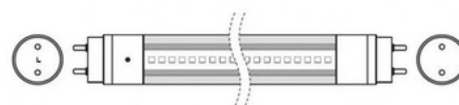
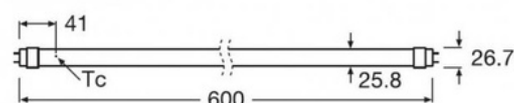
OSRAM LED T8 Tube 60cm 7.3W opal glass | SubstiTUBE STAR

Ref. O455443

Tube LED T8 en verre OPAL 600mm 7.3W. 230V-AC, angle 330°. Haute uniformité de couleur. Remplace les tubes fluorescents T8 traditionnels avec des économies d'énergie allant jusqu'à 68%. Démarrage instantané et sans clignotement. Tube en verre LED T8 avec base G13. En ton neutre, 4000°K, ou ton frais, 6500°K. Haute intensité lumineuse de 800 lumens. Connexion directe à 230V et compatible avec des ballasts électromagnétiques.

Caractéristiques du produit

Angle d'ouverture (°)	330
Angle de détection (°)	Non
Douille	G13
Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	A+
CRI	80-85
Dimensions (mm) Lxlxh	Ø26x600
Dimmer	Non
Conducteur	Intérieur
Efficacité (Lm/w)	109
Fréquence (Hz)	50 - 60
Fréquence d'utilisation	Intensif
Garantie	3 ans
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 6500
Lumens (Lm)	800
Matériau	Cristal
Matériau diffuseur	Cristal
Orientable	Non
Plage de détection (m)	Non
Plage de température	Non
Capteur	Non



Tension Nominale (V)	230
Type de tube	T8
Tonalité	Blanc froid, Blanc neutre
UGR	Non
Usage extérieur	Oui, avec des lampes étanches
Durée de vie (h)	trente mille

Variantes du produit

Référence

Attributs

O455443

