



Osram LED SubstiTUBE Star ST8S-EM G13 240V 6.6W 800lm CW

N° d'article 65 00066
Code EAN : 4099854038280

Description

Osram LED SubstiTUBE Star EM, lampe fluorescente LED, G13 240V 6.6W (18W), 800lm, 4000K, cool white, forme de barre Ø 26.7mm, longueur 603mm

Spécifications

Type	lampe
Marque	OSRAM
Modèle	LED SubstiTUBE Star
Forme de construction	tube
Classe d'efficacité énergétique	E
Type de lampe	LED
Angle de rayonnement	faisceau large
Douille	G13
Courant nominal	0.035 A
Tension nominale	230 V
Puissance nominale	6.6 W
Équivalence ampoule halogène	18 W
Fréquence nominale	50 - 60 Hz
Flux lumineux	800 lm
Efficacité lumineuse	121 lm/W
Couleur de la lumière	blanc neutre
Température de couleur	4000 K

Indice de rendu de couleur Ra	> 80
Durée de vie nominale	30000 h
Cycles de commutation	200000
Sans mercure	oui
Dimmable	non
Exécution	givré
Température d'utilisation	-20...+45 °C
Hauteur du produit	603 mm
Largeur du produit	27 mm
Profondeur du produit	27 mm
Poids net	0.100 Kg
Type d'emballage	carton avec perforation euro
