



Osram LED SubstiTUBE MOTION SENSOR ST8MS-EM 0.6M 240V 6.8W 1100lm CW

N° d'article 1105 89301
Code EAN : 4099854045387

Description

Osram LED SubstiTUBE Capteur de mouvement ST8MS-EM, 0.6M 220-240V 6.8W (18W) 1100lm, 4000K, blanc froid, tubulaire, Ø 26.7mm, longueur 604mm, détecteur de mouvement inclus

Spécifications

Type	lampe
Marque	OSRAM
Modèle	LED SubstiTUBE Motion Sensor
Forme de construction	tube
Classe d'efficacité énergétique	C
Type de lampe	LED
Angle de rayonnement	faisceau large
Douille	G13
Courant nominal	0.032 A
Tension nominale	230 V
Puissance nominale	6.8 W
Équivalence ampoule halogène	18 W
Fréquence nominale	50 - 60 Hz
Flux lumineux	1100 lm
Efficacité lumineuse	161 lm/W
Couleur de la lumière	blanc neutre

Température de couleur	4000 K
Indice de rendu de couleur Ra	> 80
Durée de vie nominale	50000 h
Cycles de commutation	200000
Sans mercure	oui
Dimmable	non
Exécution	givré
Température d'utilisation	-20...+50 °C
Fonctions de sécurité	détecteur de mouvement intégré
Hauteur du produit	604 mm
Largeur du produit	26 mm
Profondeur du produit	26 mm
Poids net	0.110 Kg
Type d'emballage	carton avec perforation euro