



# Osram LED SubstiTUBE MOTION SENSOR ST8MS-EM 1.2m 240V 13.1W 2100lm CW

N° d'article 65 00442  
Code EAN : 4099854045301

## Description

Osram LED SubstiTUBE Capteur de mouvement ST8MS-EM, 1.2m 220-240V 13.1W 2100lm, 4000K, blanc froid, tubulaire, Ø 26.7mm, longueur 1212mm, 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	13.1 W
Fréquence nominale	50 - 60 Hz
Flux lumineux	2100 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