

11 W/827 E14

OSRAM DULUXSTAR STICK | Lampes fluocompactes avec alimentation intégrée, forme stick, culot à vis



- Éclairage général
- Applications domestiques
- Partout où des lampes compactes et efficaces sont nécessaires
- Partout où des couleurs d'éclairage froides sont nécessaires
- Utilisation extérieure uniquement dans des luminaires fermés et ventilés

Avantages produits

- Retour sur investissement rapide
- Jusqu'à 80 % de réduction de la consommation d'énergie par rapport aux lampes ordinaires

Caractéristiques produit

- Disponible en 2 teintes de couleur : 827 et 865
- Également disponible dans l'activation de la teinte de couleur LUMILUX lumière du jour froide
- Durée de vie moyenne : 6 000 h



Fiche technique

Données électriques

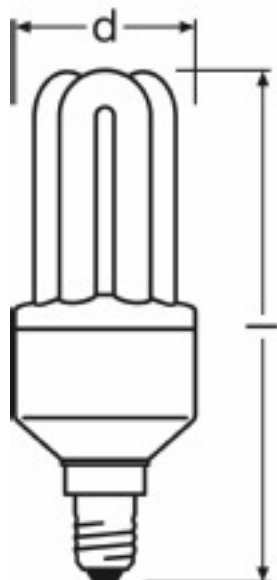
Puissance de construction	11 W
Puissance nominale	11 W
Fréquence de fonctionnement	50...60 Hz
Intensité nominale	0.09 A
Tension nominale	220...240 V

Données photométriques

Flux lumineux	600 lm
Flux lumineux nominale	600 lm
Température de couleur	2700 K
Teinte de couleur	827
Indice de rendu des couleurs (IRC)	>=80
Classification de rendu de couleur	1B
Temps pour atteindre 60 % du flux lum.	60 s
Temps de démarrage	2.0 s
Teinte de couleur selon EN 12464-1	Blanc chaud

Dimensions & poids

Longueur totale	124.0 mm
Diamètre	44.0 mm
Forme de l'ébauche	T9
Longueur	124.0 mm
Longueur Construction	124.0 mm



Graphique du produit dimensionné en lettres

Couleurs & matériaux

Sans mercure	Non
Teneur en mercure	2.5 mg

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	E14
Recyclable	Oui

Capabilities

Gradable	Non
----------	-----

Certificats & Normes

Classe énergétique – EEI	A
--------------------------	---

Certificats & Normes

Instruct. de nettoyage bris de lampe	Que faire en cas de bris d'une ampoule contenant du mercure ?
---	---

Classements spécifiques à chaque pays

ILCOS	FBT-11/27/1B-220/240-E14
--------------	--------------------------

Consignes de sécurité

En cas de casse de lampe : www.osram.com/brokenlamp

Ne pas utiliser avec des variateurs ou des interrupteurs électroniques externes.

Données logistiques

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (hauteur x largeur x longueur)	Poids brut	Volume
4008321989727	Blister 1	78 mm x 48 mm x 185 mm	78.00 g	0.69 dm ³
4008321989994	Carton de regroupement 8	154 mm x 200 mm x 196 mm	716.00 g	6.04 dm ³
4008321989840	Etui carton fermé 1	47 mm x 47 mm x 134 mm	93.13 g	0.30 dm ³
4008321990112	Carton de regroupement 10	98 mm x 144 mm x 244 mm	847.00 g	3.44 dm ³

Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.