

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

LEDinestra 25 200° 3.5 W/2700K S14s

LEDinestra | Tubes LED



DOMAINES D'APPLICATION

- Idéal pour l'éclairage de miroir
- Hôtels, restaurants
- Applications domestiques
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés

AVANTAGES PRODUITS

- Durée de vie allant jusqu'à 15 000 heures
- Faible consommation d'énergie
- Bon rendu de couleur

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Alternative LED aux lampes à incandescence tubulaires
- Éclairage uniforme
- Lampes sans mercure
- Lampe en verre



FICHE TECHNIQUE

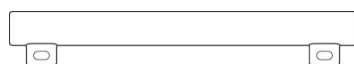
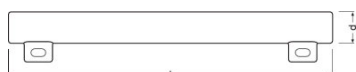
Données électriques

Puissance nominale	3,50 W
Puissance nominale	3,50 W
Tension nominale	220...240 V
Nb maximal de lampes sur le dis 10 A (B)	600
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	1000
Fréquence de fonctionnement	50...60 Hz
Courant d'appel	0,6 A
Puissance équivalente à une lampe	25 W

Données photométriques

Flux résiduel en fin de vie nomi	0,70
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Temp. de couleur	2700 K
Flux lumineux	260 lm
Ra Indice de rendu des couleurs	>80
Flux lumineux nominale	260 lm

Dimensions & poids



Longueur totale	300,0 mm
-----------------	----------

Temp. et condition de fonctionnement

Plage de température ambiante	0...+30 °C
Température maximale au point de test	50 °C

Durée de vie

Durée de vie nominale	15000 h
Durée de vie	15000 h

Nombre de cycles de commutation	100000
--	--------

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	S14s
Sans mercure	Oui

Capacités

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

Certificats & Normes

Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG0
Classe d'énergie efficace	A+

Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	DRL/F-3,5/827-230-S14S-29/300
Référence de commande	LEDINESTRA25 3,

Distribution de lumière

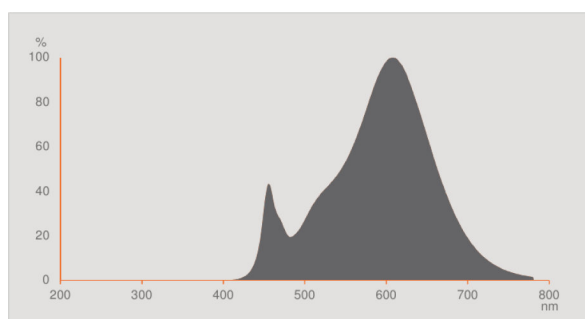


Schéma répartition spectrale

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids brut	Volume
--------------	----------------------------------	---	------------	--------

4058075817739	Etui carton fermé 1	33 mm x 50 mm x 307 mm	110,00 g	0.51 dm ³
4058075817746	Carton de regroupement 10	370 mm x 215 mm x 155 mm	1083,00 g	12.33 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

RÉFÉRENCES/LIENS

Plus d'informations sur la garantie sous

▶ www.ledvance.fr/garantie

AVERTISSEMENT

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