

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

DULUX D LED EM 7 W/4000 K

OSRAM DULUX D LED EM | LED replacement for conventional compact fluorescent lamps without integrated control gear



DOMAINES D'APPLICATION

- Eclairage général à température ambiante de -20...+35°C
- Supermarchés et grands magasins
- Allées et couloirs
- Hôtels, restaurants

AVANTAGES PRODUITS

- Remplacement rapide, simple et sûr sans recâblage
- Faible consommation d'énergie
- Remplacement aisé grâce au design compact

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Alternative LED aux lampes conventionnelles pour luminaires avec alimentation conventionnelle
- Type de protection : IP20
- Durée de vie : jusqu'à 30 000 h
- Culot G24d à deux broches



FICHE TECHNIQUE

Données électriques

Puissance nominale	7,00 W
Puissance nominale	7,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence de fonctionnement	50...60 Hz
Facteur de puissance λ	> 0,90

Données photométriques

Flux lumineux nominale	700 lm
Flux lumineux	700 lm
Température de couleur	4000 K
Flux résiduel en fin de vie nomi [calc.]	0,70
Teinte de couleur (désignation)	Cool White
Temp. de couleur	4000 K
Flux lumineux	700 lm
Ra Indice de rendu des couleurs	>83
Ecart-type de correspondance de couleur	≤6 sdc _m
Ra Indice de rendu des couleurs	>83

Données photométriques

Temps de préchauffage (60 %)	< 0,50 s
Temps d'amorçage	< 0,5 s

Dimensions & poids



Longueur totale	147,5 mm
Diamètre	34,5 mm
Forme de l'ébauche	-
Longueur	147,5 mm

Température

Température maximale au point de test	80 °C
---------------------------------------	-------

Durée de vie

Durée de vie nominale	30000 h
Durée de vie	30000 h
Nombre de cycles de commutation	200000
Maintien du flux lumineux en fin de vie	0,70

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	G24d-2
Teneur en mercure	0,0 mg
Sans mercure	Oui
Design / version	Dépolie
Pictogramme DEEE	Oui

Capacités

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

Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace	A+
Classe d'énergie efficace	A+
Consommation d'énergie	8 kWh/1000h

Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	DULUX D18LED 7W
-----------------------	-----------------

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Ne pas utiliser dans des luminaires fermés

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4058075024939	DULUX D LED EM 7 W/4000 K	Carton de regroupement 10	205 mm x 91 mm x 180 mm	3.36 dm ³	842,00 g

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.

AVERTISSEMENT

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