

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

SPOT ADJUST DALI 8 W 4000 K WT

SPOT ADJUST DALI | Spot encastré, ajustable, de forme ronde avec convertisseur DALI



DOMAINES D'APPLICATION

- Remplace les spots halogènes
- Eclairage général
- Chambres d'hôtel
- Bars, restaurants
- Éclairage d'accentuation
- Galeries, musées
- Intérieurs résidentiels

AVANTAGES PRODUITS

- Fonctionnalité avancée grâce au convertisseur DALI déjà inclus
- Contrôleur DALI intégré dans le luminaire
- Efficacité lumineuse élevée
- Design correspond à la famille des luminaires LEDVANCE DOWNLIGHT
- Économies d'énergie allant jusqu'à 90% par rapport aux projecteurs à lampe halogène
- Design fonctionnel et épuré
- Installation facile et rapide
- Garantie de 5 ans

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Applications avancées avec installations DALI
- Bonne homogénéité des couleurs : ≤ 4 SDCM
- Matériau du boîtier : aluminium
- Matériau des lentilles : PMMA



FICHE TECHNIQUE

Données électriques

Puissance nominale	8,00 W
Mode d'opération	Electronic control gear (ECG)
Tension nominale	220...240 V
Facteur de puissance λ	>0,90
Fréquence du réseau	50/60 Hz

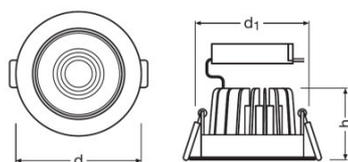
Données photométriques

Temp. de couleur	4000 K
Flux lumineux	720 lm
Efficacité lumineuse	90 lm/W
Ecart-type de correspondance de couleur	≤ 4 sdc _m
Teinte de couleur (désignation)	Cool White
Ra Indice de rendu des couleurs	>80

Données photométriques

Angle de rayonnement	36 °
-----------------------------	------

Dimensions & poids



Diamètre	90,0 mm
Hauteur	47,0 mm
Poids du produit	224,00 g
Diamètre d'encastrement	83 mm

Couleurs & matériaux

Matériau de corps	Aluminum
Couleur du teinte	White
Couleur du produit	White

Température

Plage de température ambiante	-20...45 °C
-------------------------------	-------------

Durée de vie

Durée de vie L70 @ 25 °C	50000 h
Durée de vie L80 @ 25 °C	40000 h
Durée de vie L90 @ 25 °C	20000 h

Donnée produit supplémentaire

Montage	Recessed
Emplacement montage	Ceiling

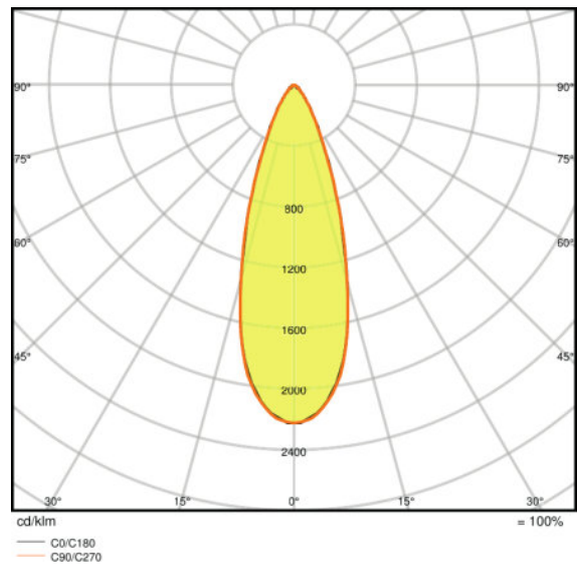
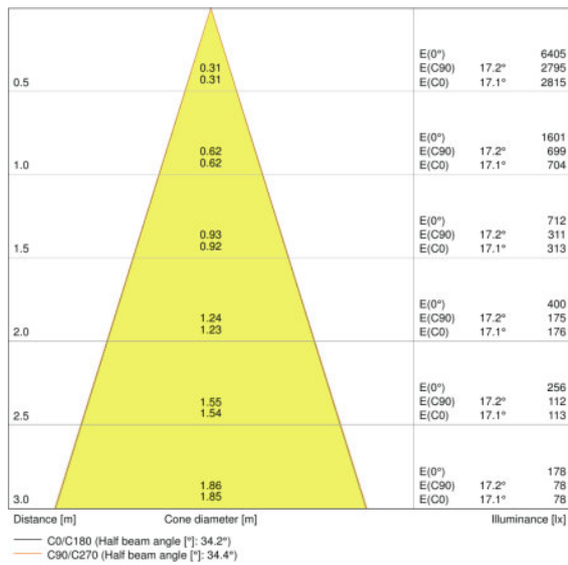
Capacités

Orientable	Oui
Gradable	Oui
Type de connexion	Terminal, 2-Pole (L, N)
Module LED remplaçable	Non remplaçable

Certificats & Normes

Indice de protec. IK (résist. aux chocs)	IK06
Photobiological safety group	RG 0
Classe de protection	II
Type de protection	IP20
Normes	CE/CB

Distribution de lumière



Courbe photometrique, selon un angle donne

Courbe photometrique, polaire

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4058075042179	SPOT ADJUST DALI 8 W 4000 K WT	Carton de regroupement 10	744 mm x 318 mm x 124 mm	29.34 dm ³	4232,00 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.

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.