

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

SPOT ADJUST 6 W 3000 K WT

SPOT ADJUST | Spot encastré, ajustable, de forme ronde



DOMAINES D'APPLICATION

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

AVANTAGES PRODUITS

- 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
- Convertisseur externe pour une flexibilité étendue (compatible avec certains convertisseurs DALI)
- Garantie de 3 ans

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Bonne homogénéité des couleurs : ≤ 4 SDCM
- Matériau du boîtier : aluminium
- Matériau des lentilles : PMMA



FICHE TECHNIQUE

Données électriques

Puissance nominale	6,50 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

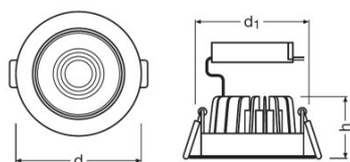
Données photométriques

Temp. de couleur	3000 K
Flux lumineux	550 lm
Efficacité lumineuse	85 lm/W
Ecart-type de correspondance de couleur	≤ 4 sdc _m
Teinte de couleur (désignation)	Warm White
Ra Indice de rendu des couleurs	>80

Données photométriques

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

Dimensions & poids



Diamètre	80,0 mm
Hauteur	36,0 mm
Poids du produit	189,00 g
Diamètre d'encastrement	68 mm

Couleurs & matériaux

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

Temp. et condition de fonctionnement

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

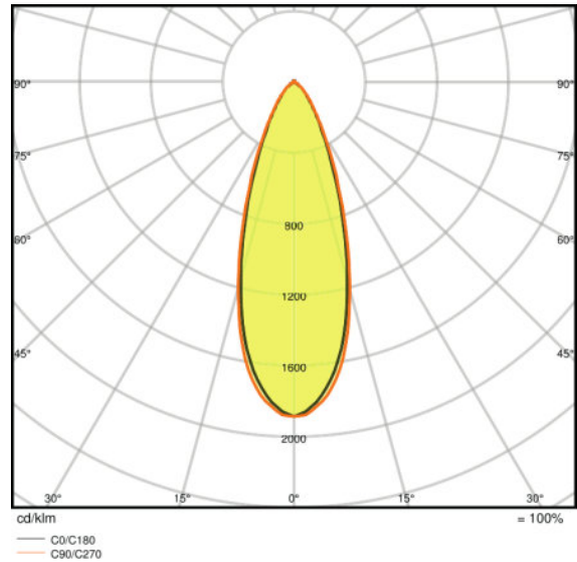
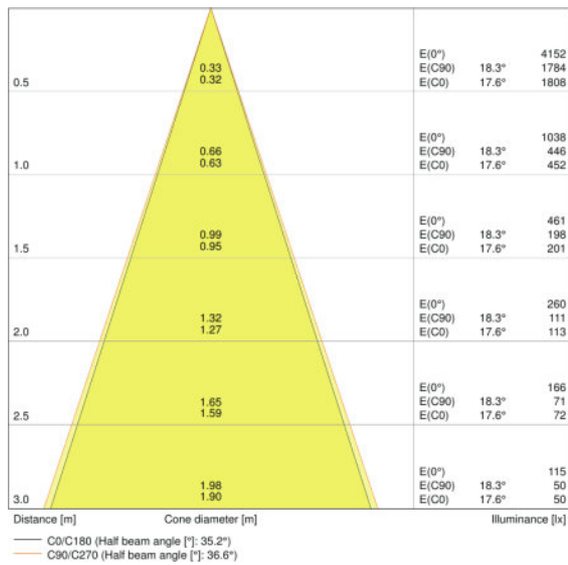
Capacités

Orientable	Oui
Gradable	Non
Type de connexion	Terminal, 2-pin

Certificats & Normes

Indice de protec. IK (résist. aux chocs)	IK06
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG 0
Classe de protection	II
Type de protection	IP20
Normes	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS

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
4058075126909	SPOT ADJUST 6 W 3000 K WT	Carton de regroupement 30	575 mm x 230 mm x 225 mm	29.76 dm ³	8195,00 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.