

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

O SURFACE RD 13 W 3000 K IP54 WT

OUTDOOR SURFACE ROUND | Luminaires muraux et plafonniers au design moderne de forme ronde



DOMAINES D'APPLICATION

- Extérieur
- Façades de bâtiments
- Jardins, balcons et autres espaces extérieurs

AVANTAGES PRODUITS

- Éco-énergétique grâce à la technologie LED
- Garantie de 5 ans
- Installation facile et rapide
- Lumière homogène

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Luminaires LED extérieurs fonctionnels
- Type de protection : IP54
- Corps en fonte d'aluminium
- Disponible en deux couleurs de corps : blanc et gris foncé
- Diffuseur en polycarbonate opale



FICHE TECHNIQUE

Données électriques

Mode d'opération	Mains voltage
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Facteur de puissance λ	>0,5
Puissance nominale	13,00 W
Tension nominale	220...240 V
Intensité nominale	0,063 A

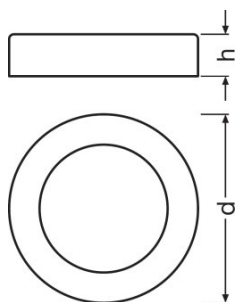
Données photométriques

Temp. de couleur	3000 K
Efficacité lumineuse	45 lm/W
Flux lumineux	600 lm
Teinte de couleur (désignation)	Warm White
Ra Indice de rendu des couleurs	≥ 80
Ecart-type de correspondance de couleur	<6 sdc _m

Données photométriques

Angle de rayonnement	100,00 °
-----------------------------	----------

Dimensions & poids



Diamètre	202,0 mm
Hauteur	45,0 mm
Poids du produit	770,00 g

Couleurs & matériaux

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

Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
------------------------------	--------------------

Temp. et condition de fonctionnement

Plage de température ambiante	-20...40 °C
--------------------------------------	-------------

Durée de vie

Nombre de cycles de commutation	15000
Durée de vie L70 @ 25 °C	30000 h

Donnée produit supplémentaire

Montage	Surface
Emplacement montage	Ceiling / Wall

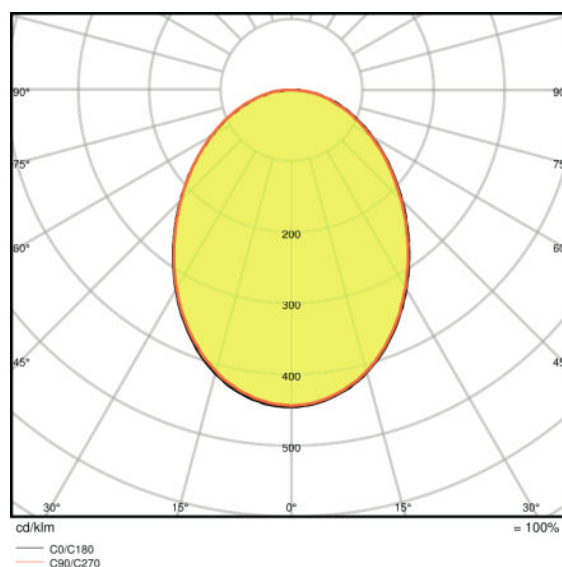
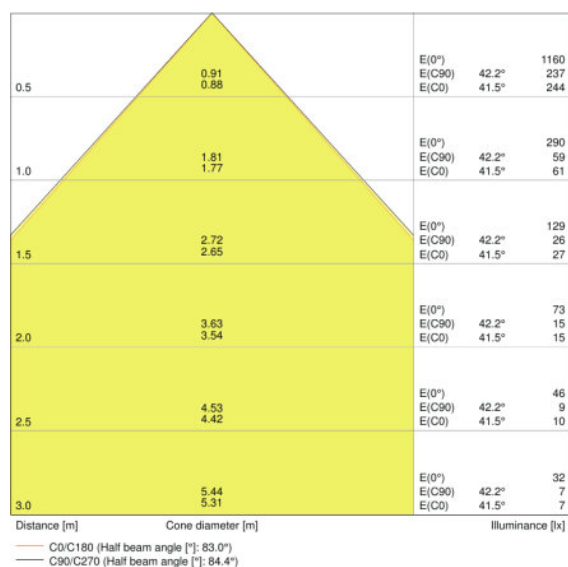
Capacités

Gradable	Non
Type de connexion	Terminal, 3-Pole (L, N, PE)
Module LED remplaçable	Non remplaçable

Certificats & Normes

Type de protection	IP54
Classe de protection	I
Indice de protec. IK (résist. aux chocs)	IK06
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG 0
Normes	CE

Distribution de lumière



Courbe photometrique, selon un angle donne

Courbe photometrique, polaire

TECHNIQUE / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4058075074910	O SURFACE RD 13 W 3000 K IP54 WT	Carton de regroupement 6	470 mm x 255 mm x 215 mm	25.77 dm ³	5254,00 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.