

# FICHE PRODUIT O SURFACE RD 13 W 3000 K IP54 GY

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



#### Zones d'application

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

## Avantages du produit

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

# Caractéristiques du 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



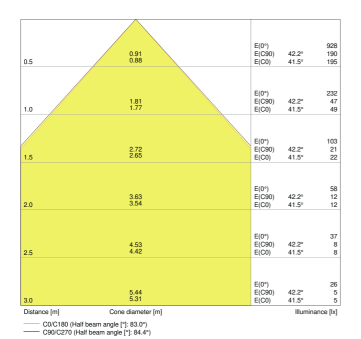
# DONNÉES TECHNIQUES

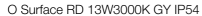
# DONNÉES ÉLECTRIQUES

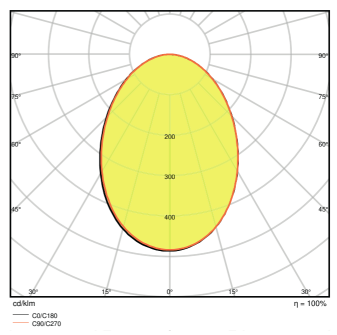
Puissance nominale	13,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	63 mA
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	75
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	96
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	60
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,5
Classe de protection	1
Mode d'opération	Mains voltage

## Données photométriques

Flux lumineux	480 lm
Efficacité lumineuse	35 lm/W
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdcm
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0
Angle de rayonnement	100 °



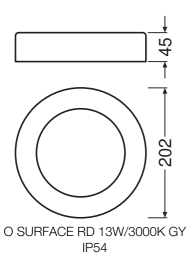




4058075074897 O Surface RD 13W3000K GY IP54

#### **DIMENSIONS ET POIDS**

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



### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris
Couleur du teinte	Gris
Matériau de corps	Aluminum
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
Teneur en mercure	0.0 mg

### **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Type de connexion	Bornier à vis, 3 pôles
Type de protection	IP54
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK06
Gradable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Plafond / Mur
Application	Extérieur
Source lumineuse remplaçable	Non

#### Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Nombre de cycles de commutation	15000

<sup>1)</sup> t[h] : L70 / B50 à 25 °C (Ta), t[h] : L80 / B10 à 25 °C (Ta), t[h] : L90 / B10 à 25 °C (Ta)

### **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE
Résistance aux chocs de balle	Non
Module LED remplacable	Non remplaçable

## **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

## **TÉLÉCHARGEMENTS**

Documents et certificats		Nom du document	
POF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	User Instruction Outdoor Surface Round Square	

	Documents et certificats	Nom du document	
PDF	Informations sur l'emballage	Legal Insert OUTDOOR	
PDF	Déclarations de conformité	EC declararion Outdoor Ledvance	
	Photométrie et fichiers pour études d'éclairage	Nom du document	
	Fichier IES (IES)	O Surface RD 13W3000K GY IP54	
	Fichier LDT (Eulumdat)	O Surface RD 13W3000K GY IP54	
	Fichier UGR (tableau UGR)	O Surface RD 13W3000K GY IP54	
	Courbe de distribution de la lumière type cône	O Surface RD 13W3000K GY IP54	
	Courbe de répartition de la lumière type polaire	4058075074897 O Surface RD 13W3000K GY IP54	

### **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075074897	Etui carton fermé 1	65 mm x 237 mm x 228 mm	830.00 g	3.51 dm <sup>3</sup>
4058075074903	Carton de regroupement 6	470 mm x 255 mm x 215 mm	5254.00 g	25.77 dm <sup>3</sup>

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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.