

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

O FACADE EDGE 12 W 3000 K IP54 GY

OUTDOOR FACADE EDGE | Luminaires LED fins à haut rendement lumineux et capteur en option



DOMAINES D'APPLICATION

- Extérieur
- Façades de bâtiments
- Éclairage d'entrée
- 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 très lumineux et fonctionnels
- Type de protection : IP54
- Corps en fonte d'aluminium
- Disponible avec et sans détecteur de mouvement
- Disponible en deux couleurs de corps : blanc et gris foncé
- Diffuseur en polycarbonate opale avec vitre en verre transparent



FICHE TECHNIQUE

Données électriques

Mode d'opération	Mains voltage
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Facteur de puissance λ	>0,5
Puissance nominale	12,00 W
Tension nominale	220...240 V
Intensité nominale	0,096 A

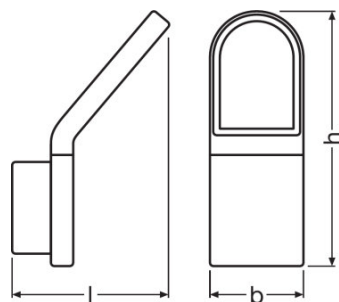
Données photométriques

Temp. de couleur	3000 K
Efficacité lumineuse	60 lm/W
Flux lumineux	740 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	110 °
----------------------	-------

— Dimensions & poids



Longueur	168,0 mm
Largeur	100,0 mm
Hauteur	273,0 mm
Poids du produit	1300,00 g

Couleurs & matériaux

Couleur du teinte	Gray
Couleur du produit	Gray

Matériau de corps	Aluminum
--------------------------	----------

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	Wall

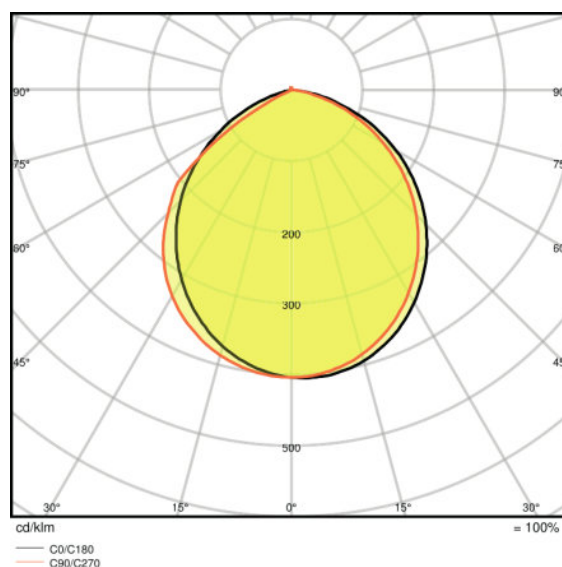
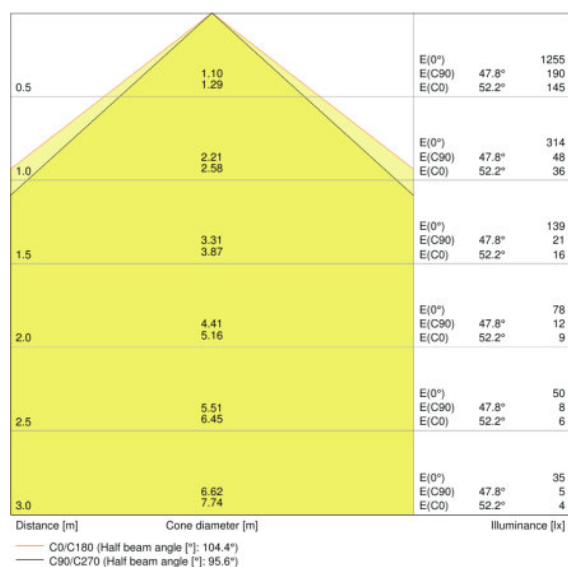
Capacités

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
4058075074750	O FACADE EDGE 12 W 3000 K IP54 GY	Carton de regroupement 4	425 mm x 285 mm x 315 mm	38.15 dm ³	5822,00 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.