

FICHE PRODUIT O FACADE EDGE 12 W 3000 K IP54 GY

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

VALUE CLASS



Zones d'application

- Extérieur
- Façades de bâtiments
- Éclairage d'entrée
- 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 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



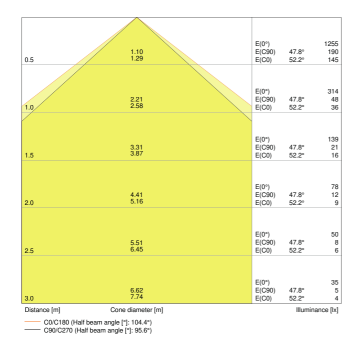
DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

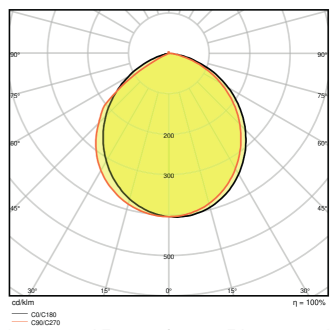
Puissance nominale	12,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	96 mA
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	33
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	42
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	26
Facteur de puissance λ	> 0,5
Classe de protection	I
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	740 lm
Efficacité lumineuse	60 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	110 °



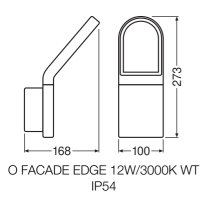




4058075074750 O Facade Edge 12W3000K GY IP54

DIMENSIONS ET POIDS

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



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris
Couleur du teinte	Gris
Matériau de corps	Aluminum
Matériau de fermeture	Verre
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	Mur	
Application	Extérieur	
Source lumineuse remplaçable	Non	

Durée de vie

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

¹⁾ 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 Facade Edge	

novembre 01, 2025, 18:24:47 O FACADE EDGE 12 W 3000 K IP54 GY

	Documents et certificats Nom du document		
POF	Informations sur l'emballage	Legal Insert OUTDOOR	
POF	Déclarations de conformité	EC declararion Outdoor	
	Photométrie et fichiers pour études d'éclairage	Nom du document	
	Fichier IES (IES)	O Facade Edge 12W3000K GY IP54	
	Fichier LDT (Eulumdat)	O Facade Edge 12W3000K GY IP54	
	Fichier UGR (tableau UGR)	O Facade Edge 12W3000K GY IP54	
	Courbe de distribution de la lumière type cône	O Facade Edge 12W3000K GY IP54	
	Courbe de répartition de la lumière type polaire	de la lumière type polaire 4058075074750 O Facade Edge 12W3000K GY IP54	
-			

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075074750	Etui carton fermé 1	134 mm x 204 mm x 296 mm	1370.00 g	8.09 dm ³
4058075074767	Carton de regroupement 4	425 mm x 285 mm x 315 mm	5822.00 g	38.15 dm ³

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.