

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

FLOODLIGHT 50 W 4000 K IP65 BK S

FLOODLIGHT SENSOR 50 | Luminaire avec distribution symétrique, 50 W et détecteur



DOMAINES D'APPLICATION

- Remplace les projecteurs halogènes
- Parkings et passages souterrains
- Garages
- Zones publiques
- Zones de construction

AVANTAGES PRODUITS

- Économies d'énergie pouvant atteindre 90% par rapport aux projecteurs de lampe halogène
- Garantie de 3 ans

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Rendement lumineux : jusqu'à 110 lm/W
- Détecteur de présence et de lumière naturelle
- Type de protection : IP65
- Résistance aux chocs : IK07
- Température ambiante en fonctionnement : -20 ... +40 °C
- Connexion via un câble de 1 m, câblage requis



FICHE TECHNIQUE

Données électriques

Puissance nominale	50,00 W
Mode d'opération	Electronic control gear (ECG)
Tension nominale	220...240 V
Facteur de puissance λ	$\geq 0,90$
Fréquence du réseau	50/60 Hz

Données photométriques

Temp. de couleur	4000 K
Flux lumineux	5500 lm
Efficacité lumineuse	110 lm/W
Ecart-type de correspondance de couleur	≤ 5 sdc _m
Teinte de couleur (désignation)	Cool White
Ra Indice de rendu des couleurs	≥ 80
Efficacité des lampes dans luminaires	110 lm/W

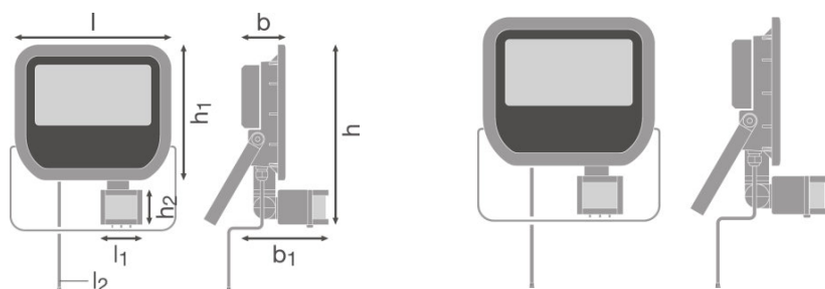
Données photométriques

Angle de rayonnement	100 ° x 100 °
-----------------------------	---------------

Luminaire sensor data

Type de capteur	Mouvement / Light
Sensor technology	Infrared/Photocell
Sensor detection angle	110 °
Detection range of motion sensor	0...12 m
Detection threshold of daylight sensor	0...1000 lx
Sensor IP rating	IP65

Dimensions & poids



Longueur	251,0 mm
Largeur	216,0 mm
Hauteur	122,0 mm
Poids du produit	930,00 g
Longueur de câble	1000 mm

Couleurs & matériaux

Matériau de corps	Polycarbonate (PC)
Couleur du teinte	Black
Couleur du produit	Black
Matériau de fermeture	TEMPERED GLASS

Température

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

Durée de vie

Durée de vie L70 @ 25 °C	50000 h
Durée de vie L80 @ 25 °C	30000 h
Durée de vie L90 @ 25 °C	15000 h

Donnée produit supplémentaire

Montage	Surface
Emplacement montage	Wall / Floor
Notes bas de page util. uniquem. produit	Available from July 2018

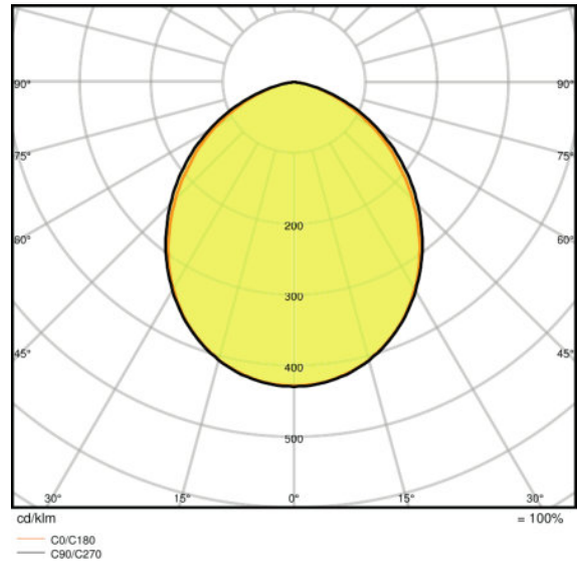
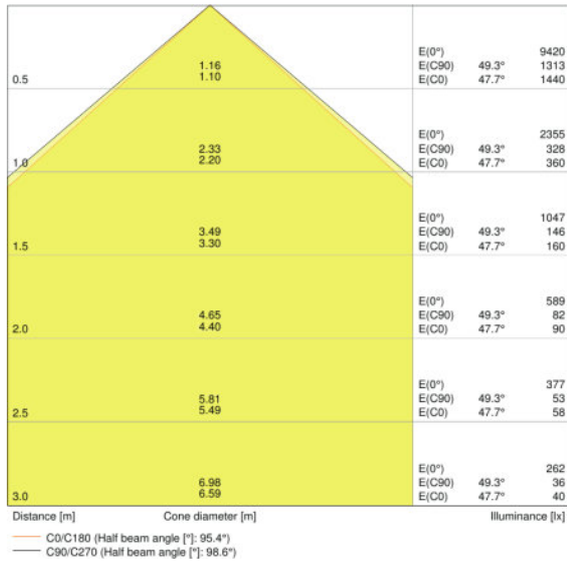
Capacités

Gradable	Non
Type de connexion	Cable, 3-pole
Module LED remplaçable	Non remplaçable

Certificats & Normes

Indice de protec. IK (résist. aux chocs)	IK07
Photobiological safety group	RG 0
Classe de protection	I
Type de protection	IP65
Normes	CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS

Distribution de lumière



Courbe photométrique, selon un angle donné

Courbe photométrique, polaire

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4058075143593	FLOODLIGHT 50 W 4000 K IP65 BK S	Carton de regroupement 10	488 mm x 342 mm x 286 mm	47.73 dm ³	10740,00 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.