

# FICHE PRODUIT ENDURA FLOOD Sensor 20 W 3000 K DG

ENDURA® FLOOD Sensor Warm White | Luminaires extérieurs avec détecteur en 3000 K



#### Zones d'application

- Utilisation en extérieur (IP44)
- Remplace les projecteurs halogènes
- Garages
- Façades de bâtiments

#### Avantages du produit

- Poids et dimensions optimisés grâce au design compact
- Économies d'énergie allant jusqu'à 80% par rapport aux projecteurs halogènes
- Diffuseur en verre trempé semi-dépoli pour un éclairage uniforme



# **DONNÉES TECHNIQUES**

# **DONNÉES ÉLECTRIQUES**

Puissance nominale	20,00 W	
Tension nominale	220240 V	
Fréquence du réseau	5060 Hz	
Intensité nominale	92,000 mA	
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,70	
Classe de protection	1	

## Données photométriques

Flux lumineux	1700 lm	
Efficacité lumineuse	85 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	
Angle de rayonnement	120 °	

# **DIMENSIONS ET POIDS**

Diamètre	Non pertinent
Longueur	189.00 mm
Largeur	133.00 mm
Hauteur	66.00 mm
Poids du produit	490,00 g



#### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris foncé
Couleur du teinte	Gris foncé
Matériau de corps	Aluminum
Teneur en mercure	0.0 mg



## **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-10+40 °C	
Plage de température de stockage	-30+70 °C	
Type de connexion	Câble, 3-poles	
Type de protection	IP44	
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK06	
Dimmable	Non	
Montage	Surface	
Emplacement montage	Mur	
Application environment	Outdoor	
Module LED remplacable	Non remplaçable	
Référence de la douille	Non pertinent	

#### Durée de vie

Nombre de cycles de commutation	100000

## **DÉTECTEUR**

Type de capteur	Lumière / Mouvement	
Technologie avec capteur	Infrarouge passif (PIR)	
Angle de détection du capteur	120 °	
Temps commutation commandé par capteur	10 s10 min	
Plage détection détecteur de mouvement	29 m	
Seuil détection lum du jour du capteur	202000 lx	

#### **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / EAC / REACH / RoHS
--------	-------------------------

## **TÉLÉCHARGEMENTS**

	TÉLÉCHARGEMENTS
POF	User instruction
	Offres
POF	Declarations of conformity

# **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075239500	Etui carton fermé 1	72 mm x 142 mm x 208 mm	539.00 g	2.13 dm³
4058075239517	Carton de regroupement 8	300 mm x 295 mm x 225 mm	4675.00 g	19.91 dm³

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.

#### **AVERTISSEMENT**

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.