



Caractéristiques Ledvance Projecteur LED Endura Noir 10W 800lm 100D - 830 Blanc Chaud | IP44 - Détecteur de mouvement et de lumière - Symétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	243562
EAN	4058075292154
Marque	Ledvance
Nom du fabricant	ENDURA FLOOD SENSOR 10W 830 DG LEDV
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	G

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	10
Substitut (Watt)	10
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Flux Lumineux (Lumen)	800
Lumen per watt	80
Angle de Diffusion (degrés)	120
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc

Options de couleur	Couleur unique
--------------------	----------------

Facteur de puissance	>0.90
----------------------	-------

Informations de l'appareil

Montage	Surface
---------	---------

Lampe Incluse	Oui
---------------	-----

Connexion du Luminaire	C?ble, 3 broches
------------------------	------------------

Distribution Lumineuse	Symétrique
------------------------	------------

Indice de Protection	IP44
----------------------	------

Protection Impacts	IK06
--------------------	------

Température de Fonctionnement	-10 to +40
-------------------------------	------------

Couleur du Luminaire	Dark Grey
----------------------	-----------

Logement	Aluminium
----------	-----------

Couleur du boitier	Grey
--------------------	------

Dimensions

Longueur (mm)	168
---------------	-----

Largeur (mm)	108
--------------	-----

Hauteur (mm)	63
--------------	----

Informations du capteur

Type de capteur	Capteur de mouvements, Interrupteur crépusculaire
-----------------	---

Angle de Détection du Capteur (en degrés)	120
---	-----

Portée du Capteur (m)	2 m-9 m
-----------------------	---------

Capteur réglable par heure	10 sec - 10 min
----------------------------	-----------------