



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