



Caractéristiques Ledvance Projecteur LED Endura Noir 20W 1700lm 100D - 830 Blanc Chaud | IP44 - Détecteur de mouvement et de lumière - Symétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	243565
EAN	4058075239500
Marque	Ledvance
Nom du fabricant	ENDURA FLOOD SENSOR 20W 830 DG LEDV
Lampdirect Garantie Totale	5 ans

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	20
Substitut (Watt)	30
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	1700
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	85
Angle de Diffusion (degrés)	120

Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Projecteur LED

Informations de l'appareil

Montage	Surface
Lampe Incluse	Oui
Connexion du Luminaire	Câble, 3 pôles
Distribution Lumineuse	Symétrique
Indice de Protection	IP44
Indice IK = Résistance au choc	IK06 - 1 Joule
Température de fonctionnement	De -10 à +40
Couleur du Luminaire	Gris foncé
Logement	Aluminium
Couleur du boîtier	Gris
Gamme	Endura

Dimensions

Longueur (mm)	189
Largeur (mm)	133
Hauteur (mm)	66

Informations du capteur

Pourquoi choisir Lampdirect?

Type de capteur	Capteur de luminosité, Capteur de mouvements
Angle de Détection du Capteur (en degrés)	120
Portée du Capteur (m)	2 m-9 m
Capteur réglable par heure	10 sec - 10 min



Partenaire des professionnels



Un chargé d'affaires dédié