



Caractéristiques Ledvance Projecteur LED Endura Noir 30W 2700lm 100D - 840 Blanc Froid | IP44 - Détecteur de mouvement et de lumière - Symétrique

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	243570
EAN	4058075206762
Marque	Ledvance
Nom du fabricant	ENDURA FLOOD SENSOR 30W 840 DG LEDV
Lampdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	30000

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	30
Substitut (Watt)	40
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	2700
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	90

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
Couverture Optique	Verre
Distribution Lumineuse	Symétrique
Indice de Protection	IP44 - Résistant aux éclaboussures
Indice IK = Résistance au choc	IK08 - 5 Joule
Température de fonctionnement	De -10 à +40
Couleur du Luminaire	Gris foncé
Matériaux	Aluminium
Couleur du boîtier	Gris
Gamme	Endura

## Dimensions

Longueur (mm)	223
Largeur (mm)	170
Hauteur (mm)	66

## Informations du capteur

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

## Pourquoi choisir Lampdirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**