



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 |
| Lampdirect Garantie Totale | 5 ans |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| 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 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 80 |
| 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 - Résistant aux éclaboussures |
| Indice IK = Résistance au choc | IK06 - 1 Joule |
| Température de fonctionnement | De -10 à +40 |
| Couleur du Luminaire | Gris foncé |
| Matériaux | Aluminium |
| Couleur du boîtier | Gris |
| Gamme | Endura |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 168 |
| Largeur (mm) | 108 |
| Hauteur (mm) | 63 |

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 |

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