



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**