



Caractéristiques Ledvance Projecteur LED Endura Spot Noir 8W 750lm 50D - 840 Blanc Froid | IP55 - Détecteur de mouvement et de lumière - Symétrique



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Réf.                         | 236758                      |
| EAN                          | 4058075228887               |
| Marque                       | Ledvance                    |
| Nom du fabricant             | E PRO SPOT S 8W 840 IP55 DG |
| Lampdirect Garantie Totale   | 5 ans                       |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 30000                       |

## Informations techniques

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré                    |
| 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                 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 94                             |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 50                             |
| Facteur de puissance              | >0.90                          |
| Référence Article                 | Projecteur LED                 |

## Informations de l'appareil

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Montage                        | Surface  |
| Lampe Incluse                  | Oui  |
| Connexion du Luminaire         | Terminal, 3-Pole (L, N, PE)                              |
| Couverture Optique             | Polycarbonate (PC)                                       |
| Distribution Lumineuse         | Symétrique   |
| Indice de Protection           | IP55 - Résistant à la poussière et aux projections d'eau |
| Indice IK = Résistance au choc | IK05 - 0.70 Joule  |
| Température de fonctionnement  | De -20 à + 40  |
| Couleur du Luminaire           | Gris foncé   |
| Matériaux                      | PC (Polycarbonate)                                       |
| Couleur du boîtier             | Gris   |
| Gamme                          | Endura   |

## Dimensions

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 87  |
| Largeur (mm)  | 58  |
| Hauteur (mm)  | 187 |

## Informations du capteur

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Type de capteur            | Capteur de luminosité, Capteur de mouvements |
| Portée du Capteur (m)      | 1,5 m - 12 m                                 |
| Capteur réglable par heure | 2 sec - 15 min                               |

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