



Caractéristiques Ledvance Projecteur LED Max Aluminium Gris 900W  
140500lm 65x120D - 830 Blanc Chaud  
| IP66 - Asymétrique

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Réf.                         | 260372   |
| EAN                          | 4099854682520  |
| Code Fabricant               | 4099854682520  |
| Marque                       | Ledvance   |
| Nom du fabricant             | FLOODLIGHT MAX ASYMMETRIC 65 X 120 900/1200W 857 A65x120 WAL |
| Lampesdirect Garantie Totale | 5 ans  |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 115000   |

## Informations techniques

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré                    |
| Puissance (W)                     | 900W                           |
| Substitut (Watt)                  | 600                            |
| Tension (V)                       | 330                            |
| Dimmable                          | Non dimmable                   |
| Code Couleur                      | 857 Blanc Froid                |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 5700 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)             | 140500lm                       |

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 156            |
| Angle de Diffusion (degrés) | 65x120         |
| Inclinable                  | Non            |
| Facteur de puissance        | >0.93          |
| Référence Article           | Projecteur LED |

## Informations de l'appareil

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Montage                         | Plafond, Fixation murale  |
| Couverture Optique              | Clear   |
| Distribution Lumineuse          | Asymétrique   |
| Indice IP = Niveau d'étanchéité | IP66 – Résistant à la poussière et à l'eau (fortes projections) |
| Indice IK = Résistance au choc  | IK08 - 5 Joule  |
| Couleur du Luminaire            | Gris  |
| Matériaux                       | Aluminium   |
| Eclairage de Secours            | Pas d'éclairage de secours                                      |

## Dimensions

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 622 |
| Largeur (mm)  | 660 |
| Hauteur (mm)  | 171 |

## Informations du capteur

Type de capteur

### Pourquoi choisir LampesDirect?

Pas de détecteur

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