



Caractéristiques Ledvance Projecteur LED Max Radial 10 Aluminium Gris 600W 86000lm 180d - 830 Blanc Chaud | IP66 - Symétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---|
| Réf. | 260279 |
| EAN | 4099854682278 |
| Marque | Ledvance |
| Nom du fabricant | FLOODLIGHT MAX RADIAL SYMMETRIC 10 600W 730 R10 WAL |
| Lampdirect Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 115000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Puissance (W) | 600 |
| Substitut (Watt) | 600 |
| Tension (V) | 330 |
| Dimmable | Non dimmable |
| Code Couleur | 830 Blanc Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 70-79 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Flux Lumineux (Lumen) | 86000 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 143 |

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Angle de Diffusion (degrés) | 180 |
| Inclinable | Non |
| Facteur de puissance | >0.93 |
| Référence Article | Projecteur LED |

Informations de l'appareil

| | |
|--------------------------------|---|
| Montage | Plafond, Fixation murale |
| Couverture Optique | Clear |
| Distribution Lumineuse | Symétrique |
| Indice de Protection | 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) | 589 |
| Largeur (mm) | 250 |
| Hauteur (mm) | 95 |

Informations du capteur

Type de capteur Pas de détecteur

Pourquoi choisir Lampdirect?

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