



Caractéristiques Ledvance Projecteur  
LED MAX Gris 600W 80500lm 60D - 757  
Lumière du Jour | IP66 - Symétrique

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                       |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Réf.                         | 243788                                |
| EAN                          | 4058075580602                         |
| Marque                       | Ledvance                              |
| Nom du fabricant             | FL MAX LUM P 600W 757 SYM 60 WAL LEDV |
| Garantie Totale              | 3 ans                                 |
| Étiquette énergétique        | G                                     |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000                                |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Puissance (W)                     | 600              |
| Substitut (Watt)                  | 1000             |
| Dimmable                          | Non              |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 80500            |
| Lumen per watt                    | 134              |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 60               |
| Code Couleur                      | 757 Blanc Froid  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 5700 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 70-79            |
| Couleur Claire                    | Blanc            |

|                      |                |
|----------------------|----------------|
| Options de couleur   | Couleur unique |
| Facteur de puissance | >0.90          |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Montage                       | Surface                     |
| Lampe Incluse                 | Oui                         |
| Connexion du Luminaire        | Bornier, 3 pôles (L, N, PE) |
| Couverture Optique            | Verre                       |
| Distribution Lumineuse        | Symétrique                  |
| Indice de Protection          | IP66                        |
| Protection Impacts            | IK08                        |
| Température de Fonctionnement | -30 to +50                  |
| Couleur du Luminaire          | Aluminium, Blanc            |
| Logement                      | Aluminium                   |
| Couleur du boîtier            | White/Aluminium             |

## Dimensions

---

|               |      |
|---------------|------|
| Longueur (mm) | 1300 |
| Largeur (mm)  | 591  |
| Hauteur (mm)  | 279  |

## Informations du capteur

---

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|