



Caractéristiques Ledvance Projecteur LED High Mast Aluminium Noir 280W 42000lm 60D - 740 Blanc Froid | IP66 - Symétrique - Excl. Driver

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 250934  |
| EAN                          | 4099854195907   |
| Marque                       | Ledvance  |
| Nom du fabricant             | FLOODLIGHT HIGH MAST 300W LUMINAIRE HEAD 300W 740 SYM R60 |
| Garantie Totale              | 5 ans   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000  |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Wattage                           | 280              |
| Substitut (Watt)                  | 400              |
| Tension (V)                       | 345              |
| Dimmable                          | Non              |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 42000            |
| Lumen per watt                    | 140              |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 60               |
| Code Couleur                      | 740 Blanc Froid  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 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 |
|---------|---------|

|                        |            |
|------------------------|------------|
| Distribution Lumineuse | Symétrique |
|------------------------|------------|

|                      |      |
|----------------------|------|
| Indice de Protection | IP66 |
|----------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| Protection Impacts | IK10 |
|--------------------|------|

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Température de Fonctionnement | -40 to +50 |
|-------------------------------|------------|

|                      |      |
|----------------------|------|
| Couleur du Luminaire | Noir |
|----------------------|------|

|          |           |
|----------|-----------|
| Logement | Aluminium |
|----------|-----------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| Couleur du boîtier | Noir |
|--------------------|------|

|                      |     |
|----------------------|-----|
| Eclairage de Secours | Non |
|----------------------|-----|

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 479 |
|---------------|-----|

|              |     |
|--------------|-----|
| Largeur (mm) | 389 |
|--------------|-----|

|              |     |
|--------------|-----|
| Hauteur (mm) | 243 |
|--------------|-----|

## Informations du capteur

---

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