



Caractéristiques Ledvance Projecteur LED Aluminium Noir 100W 15000lm 100D - 865 Lumière Du Jour | IP66 - Symétrique

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 251003                                    |
| EAN                          | 4099854306327                             |
| Marque                       | Ledvance                                  |
| Nom du fabricant             | FLOODLIGHT 150 100W 15KLM 865 PS SY100 BK |
| Garantie Totale              | 5 ans                                     |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000                                    |

## Informations techniques

|                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| Technologie                       | LED Intégré          |
| Puissance (W)                     | 100                  |
| Substitut (Watt)                  | 150                  |
| Tension (V)                       | 220-240              |
| Dimmable                          | Non                  |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 15000                |
| Lumen per watt                    | 150                  |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 100                  |
| Code Couleur                      | 865 Lumière du Jour  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 6500 Lumière du Jour |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                |
| Couleur Claire                    | Blanc                |

|                    |                |
|--------------------|----------------|
| Options de couleur | Couleur unique |
|--------------------|----------------|

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Facteur de puissance | >0.90 |
|----------------------|-------|

## Informations de l'appareil

---

|         |         |
|---------|---------|
| Montage | Surface |
|---------|---------|

|                        |                |
|------------------------|----------------|
| Connexion du Luminaire | Borne sans vis |
|------------------------|----------------|

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

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

|                    |      |
|--------------------|------|
| Protection Impacts | IK08 |
|--------------------|------|

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Température de Fonctionnement | -30 to +50 |
|-------------------------------|------------|

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

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

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

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

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 266 |
|---------------|-----|

|              |    |
|--------------|----|
| Largeur (mm) | 55 |
|--------------|----|

|              |     |
|--------------|-----|
| Hauteur (mm) | 343 |
|--------------|-----|

## Informations du capteur

---

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