



Caractéristiques Ledvance Projecteur LED Flex Blanc 130W 20800lm 30D - 840 Blanc Froid | IP66 - Symétrique

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 252351  |
| EAN                          | 4099854373442   |
| Marque                       | Ledvance  |
| Nom du fabricant             | FLOODLIGHT FLEX RADIAL SYMMETRIC 30 130W ML 840 R30 WAL |
| Garantie Totale              | 5 ans   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 120000  |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Lumen per watt                    | 160              |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 30               |
| Code Couleur                      | 840 Blanc Froid  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid |
| 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          | Blanc          |
| Logement                      | Aluminium      |
| Couleur du boîtier            | Blanc          |
| Eclairage de Secours          | Non            |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 492 |
| Largeur (mm)  | 361 |
| Hauteur (mm)  | 68  |

## Informations du capteur

---

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