



Caractéristiques Ledvance Projecteur LED Aluminium Blanc 17W 2400lm 100D - 840 Blanc Froid | IP66 - Symétrique

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 250999                                  |
| EAN                          | 4099854305849                           |
| Marque                       | Ledvance                                |
| Nom du fabricant             | FLOODLIGHT 20 17W 2K4LM 840 PS SY100 WT |
| Garantie Totale              | 5 ans                                   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000                                  |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Puissance (W)                     | 17               |
| Substitut (Watt)                  | 40               |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 2400             |
| Lumen per watt                    | 145              |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 100              |
| 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 | IK07 |
|--------------------|------|

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

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Couleur du Luminaire | Blanc |
|----------------------|-------|

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

|                    |       |
|--------------------|-------|
| Couleur du boitier | Blanc |
|--------------------|-------|

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

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 157 |
|---------------|-----|

|              |    |
|--------------|----|
| Largeur (mm) | 38 |
|--------------|----|

|              |     |
|--------------|-----|
| Hauteur (mm) | 141 |
|--------------|-----|

## Informations du capteur

---

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