



Caractéristiques Ledvance Réglette  
LED Étanche Imperméable 32W  
4000lm - 830 Blanc Chaud | 120cm

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| Réf.                         | 240779                  |
| EAN                          | 4058075541085           |
| Marque                       | Ledvance                |
| Nom du fabricant             | DP 1200 32W 830 IP65 GY |
| Garantie Totale              | 5 ans                   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                   |
| D-Mark                       | Oui                     |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Lumen per watt                    | 125              |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89            |
| Couleur Claire                    | Blanc            |
| Options de couleur                | Couleur unique   |
| Longeur                           | 120cm            |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| Montage                       | Surface            |
| Connexion du Luminaire        | Borne, 3 broches   |
| Couverture Optique            | PC (Polycarbonate) |
| Indice de Protection          | IP65               |
| Protection Impacts            | IK08               |
| Température de Fonctionnement | -25 to +40         |
| Couleur du Luminaire          | Gris               |
| Lampe Incluse                 | Oui                |
| Eclairage de Secours          | Non                |

## Dimensions

---

|               |      |
|---------------|------|
| Longueur (mm) | 1200 |
| Largeur (mm)  | 82   |
| Hauteur (mm)  | 68   |

## Informations du capteur

---

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