



Caractéristiques Ledvance Éclairage public LED Eco Area 90W 11250lm - 830 Blanc Chaud | IP66



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                    |
|------------------------------|------------------------------------|
| Réf.                         | 240866                             |
| EAN                          | 4058075557734                      |
| Marque                       | Ledvance                           |
| Nom du fabricant             | ECOAREASPD 90W 830 IP66 GY 4X1 EUE |
| Garantie Totale              | 5 ans                              |
| Étiquette énergétique        | G                                  |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                              |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Lumen per watt                    | 125              |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 150x85           |
| 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   |
| Facteur de puissance              | >0.95            |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| Montage                       | Side entry         |
| Connexion du Luminaire        | Cable, 3 broches   |
| Couverture Optique            | Polycarbonate (PC) |
| Distribution Lumineuse        | Asymétrique        |
| Indice de Protection          | IP66               |
| Protection Impacts            | IK08               |
| Température de Fonctionnement | -30 to +50         |
| Couleur du Luminaire          | Gris               |
| Logement                      | Aluminium          |
| Couleur du boitier            | Grey               |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 552 |
| Largeur (mm)  | 216 |
| Hauteur (mm)  | 91  |

## Informations du capteur

---

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