



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 |
| Wattage | 90 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Flux Lumineux (Lumen) | 11250 |
| 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 | C?ble, 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 |
|-----------------|------------------|