



Caractéristiques Ledvance Éclairage public LED Eco Area 150W 18750lm - 830 Blanc Chaud | IP66



[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Réf. | 240870 |
| EAN | 4058075557932 |
| Marque | Ledvance |
| Nom du fabricant | ECOAREASPD 150W 830 IP66 GY 2X1 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 | >0.90 |

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) | 653 |
| Largeur (mm) | 274 |
| Hauteur (mm) | 91 |

Informations du capteur

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