



Caractéristiques Ledvance Projecteur
LED Area 72W 9200lm 48x92D - 830
Blanc Chaud | IP65

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Réf. | 239716 |
| EAN | 4058075539730 |
| EOC FR | 539730 |
| Marque | Ledvance |
| Nom du fabricant | FL AREA 72W 830 ASYM 48X92 BK |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Étiquette énergétique | D |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Lumen per watt | 129 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 48x92 |
| 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 | Surface |
| Connexion du Luminaire | C?ble, 3 broches |
| Couverture Optique | Verre |
| Distribution Lumineuse | Asymétrique |
| Indice de Protection | IP65 |
| Protection Impacts | IK08 |
| Température de Fonctionnement | -30 to +50 |
| Couleur du Luminaire | Noir |
| Logement | Aluminium |
| Couleur du boitier | Noir |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 381 |
| Largeur (mm) | 290 |
| Hauteur (mm) | 59 |

Informations du capteur

Type de capteur Pas de détecteur