

Projecteur FL250 150/167W 865 22500/25000lm
Sym100IP66 Noir Multi Lumen



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|----------------------------|---|------------------------------------|-------------|
| -Z1 - FAMILLE | Luminaires | -Z3 - Implantation | Mur |
| -Z4 - Emplacement | Applique | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français | Angle | 100x100 |
| Classe électrique | I | Couleur de l'éclairage | Blanc Froid |
| Cycle allumage | 100000 | Durée de vie | 100000 |
| Efficacité lumineuse | 150 | Fabricant | LEDVANCE |
| Facteur de puissance | 0.90 | Finition | Noir |
| Flux | 25000 | Fréquence | 50/60 |
| Gamme | Symétrique | Gradable | Non |
| Hauteur | 409 | Indice de protection | 66 |
| Indice de protection chocs | IK08 Résistance à un impact de 5 joules | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Intensité | 0.665 | Largeur | 61 |
| Longueur totale | 329 | Matière | Aluminium |
| Normes - Homologations | RG 1 Photobio 62471 | Normes - Homologations | CE |
| packing hauteur | 48.1 | packing largeur | 17.3 |
| packing longueur | 37 | packing poids | 9.76 |
| packing qte | 2 | Plage de fonctionnement | -30 +50 |
| Poids | 4.42 | Puissance | 167 |
| Source d'alimentation | Intégrée | Source lumineuse | Intégrée |
| Température au fil | 650 | Température de couleur | 6500 |
| Tension d'entrée | 220-240 | Type de tension d'entrée | AC |

Description

Avantages du produit

- Membrane de respiration pour optimiser l'échange d'air, sans compromettre la protection IP
- Très polyvalent grâce au sélecteur de puissance (Multi Lumen) sur le boîtier
- Presse-étoupe robuste et empêchant les entrée d'eau intégrée
- Éclairage uniforme et de qualité, grâce au diffuseur dépoli en verre trempé
- Lumineux, robuste et durable

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

- Économies d'énergie pouvant atteindre 90% par rapport aux projecteurs de lampe halogène
- Aucun flux lumineux au dessus de la ligne d'horizon (ULR 0%) lorsqu'il est monté à 0° d'inclinaison

Caractéristiques du produit

- Haute efficacité lumineuse : jusqu'à 150 lm/W
- Type de protection : IP66
- Câble flexible préinstallé de 1 m (H05RN-F), 3 fils de 1,0 mm² enroulés
- Distribution symétrique de la lumière basée sur un réflecteur avec un angle de faisceau de 100° x 100°
- Support de montage avec angle de 30° et large zone de rotation

Zones d'application

- Remplace les projecteurs halogènes
- Usage extérieur (IP66)
- Panneau D conformément à la norme EN 60598-2-24 pour unité commerciale à risque d'incendie, par ex. en raison de l'accumulation de poussière
- Espaces publics
- Façades de bâtiments
- Zones de construction
- Parking