



ECLAIRMAG

PROJ PFM 20W/3000K S NOIR

Nos produits > Éclairage > Éclairage extérieur > Projecteur - Accessoire > PROJ PFM 20W/3000K S NOIR

<https://eclairmag.fr/ledvance-ldv-fl-pfm-sym100-s-20w-3000k-2200lm-ip65-100-noir-projecteur-sensor-ledvance-101590901.html>

Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR460911

LEDVANCE Projecteur PFM - Symétrique - Noir - 20W - 2200lm - 100° - 3000K - 70000h - IP65/IK07 - Détecteur mouvement/luminosité - Classe I - 144x156x42mm - Corps: Alu - Diffuseur: verre trempé - précâblé (1m) - ULR 0% - Garantie 5 ans



VISUEL INDISPONIBLE

Description

LEDVANCE Projecteur PFM - Symétrique - Noir - 20W - 2200lm - 100° - 3000K - 70000h - IP65/IK07 - Détecteur mouvement/luminosité - Classe I - 144x156x42mm - Corps: Alu - Diffuseur: verre trempé - précâblé (1m) - ULR 0% - Garantie 5 ans

Informations complémentaires

| | | |
|--------------------------|--|-------------------------|
| Quantité d'unité Prix | 0.000000 | |
| Marque | LEDVANCE | |
| Ean13 | 4058075460911 | |
| Référence fabricant | 4058075460911 | |
| Caractéristiques produit | classe de protection | I |
| | largeur (mm) | 156.00 |
| | réflecteur | mat |
| | type de raccordement | borne à fichier |
| | Couleur | noir |
| | traitement de la surface | revêtu par poudre |
| | Tension nominale (Un) (V) | AC |
| | avec détecteur de mouvement | OUI |
| | appareillage | ballast électronique |
| | indice de rendu des couleurs CRI | 80-89 |
| | avec détecteur de lumière | OUI |
| | nombre de pôles | 3 |
| | longueur (mm) | 176.00 |
| | hauteur/profondeur (mm) | 55.00 |
| | matériau du boîtier/corps | aluminium |
| | source lumineuse | LED non interchangeable |
| | émission de lumière | direct |
| | répartition lumineuse | symétrique |
| | Indice de protection contre les chocs (IK) | IK07 |
| | indice de protection (IP) | IP65 |
| | source lumineuse fournie | OUI |
| | appareillage fourni | OUI |
| | adapté à un montage en saillie | OUI |
| | Température de couleur (K) | 3000 |
| | puissance du système (W) | 20.00 |
| | Flux lumineux (lm) | 2200 |
| | réglabilité | orientable |
| | type de câblage | terminalison |
| | durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h) | 70000 |
| | uniformité de la couleur (ellipse de McAdam) | SDCM5 |
| | groupe de risque photobiologique selon EN 62471 | GR1 |
| | température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C) | +50 |
| | test au fil incandescent selon IEC 60695-2-11 | 650 °C - 30 s |
| | pas de variation | OUI |
| | élément de distribution de lumière | réflecteur |
| | facteur de puissance (cos phi) | 0.90 |
| QC Boite | 1 | |
| QC Carton | 12 | |
| QCT | PF | |
| | Document(s) | |
| | • Fiche | |
| | • Notice | |
| | • Fiche | |
| Ean13 | 4058075460911 | |
| Fournisseur | LEDVANCE | |
| Référence Odelec-Nollet | 006002502 | |

Images du produit

