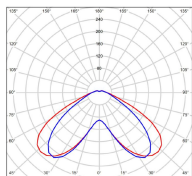


Données techniques

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Tension nominale | 230V AC |
| Plage de tension d'entrée | 100 - 240 V AC |
| Driver output | 700mA |
| Alimentation output | - |
| Classe | 1 |
| IP | 66 |
| IK | - |
| Diffuseur | PMMA opale |
| Paralume | - |
| Source | Module LED intégré |
| Température de couleur réelle | 3000°K warm white |
| Flux total sortant | 4227 lm |
| Consommation totale | 35 W |
| Classe énergétique | E (Source LED) |
| Efficacité lumineuse | 120 |
| IRC | >80 |
| SDCM | - |

| | |
|----------------------|------|
| Espacement conseillé | 16 m |
| (PMR Emoy - 20 lux) | |
| Hauteur de placement | 4 m |
| Largeur du placement | 4 m |



| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Optique | - |
| Dimmable | Non |
| Ta | - |
| Durée de vie LED | 50000 h (L90/B50) |
| Plage de température ambiante | -10 ~50°C |
| UGR | - |
| ULR | - |
| Groupe de risque photobiologique | IEC/EN 62471 |
| Distorsion harmonique THDI | - |
| Fixation | Oui |
| Détection | Non |
| Avec prise IP55 | Non |

[Notice d'installation à télécharger](#)



Matières et finitions

| | |
|----------|--------------------|
| Matières | aluminium |
| Couleur | Vert de gris - 008 |

Données logistiques

| | |
|----------------------|--------------------|
| Dimensions du modèle | H.1397 L.509 P.914 |
| Poids net | 17.870 Kg |
| Poids brut | 26.520 Kg |
| Dimensions colis 1 | H.1400 L.260 P.840 |
| Dimensions colis 2 | H.600 L.520 P.940 |

Certifications et garanties

| | |
|----------------|------------------------|
| CE | Oui |
| UL | Non |
| EAC | Oui |
| RoHS | Oui |
| ENEC | Non |
| Anti-corrosion | 25 ans (sur Aluminium) |
| Technique | 5 ans |
| Electronique | 5 ans |