

Données techniques

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Tension nominale | 230V AC |
| Plage de tension d'entrée | 120 - 277 V AC |
| Driver output | 700mA |
| Alimentation output | - |
| Classe | 1 |
| IP | 55 |
| IK | - |
| Diffuseur | Verre borosilicate trempé |
| Paralume | - |
| Source | Module LED intégré |
| Température de couleur réelle | 4000°K neutral white |
| Flux total sortant | 3855 lm |
| Consommation totale | 42 W |
| Classe énergétique | C (Source LED) |
| Efficacité lumineuse | 92 |
| IRC | 83 |
| SDCM | - |
| 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 | Non |
| Distorsion harmonique THDI | - |
| Fixation | Non |
| Détection | Non |
| Avec prise IP55 | Non |
| Câble avec fiche | F - SK |

[Notice d'installation à télécharger](#)



Matières et finitions

| | |
|----------|----------------------------|
| Matières | aluminium |
| Couleur | Gris noir - 107 - RAL 7021 |

Données logistiques

| | |
|----------------------|--------------------|
| Dimensions du modèle | H.2392 L.550 P.775 |
| Poids net | 25.720 Kg |
| Poids brut | 32.550 Kg |
| Dimensions colis 1 | H.1970 L.280 P.300 |
| Dimensions colis 2 | H.800 L.560 P.360 |

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 |