

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 et base acier bichromate
Couleur	Gris soie - 105 - RAL 7044

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