

Données techniques

Tension nominale	230V AC
Plage de tension d'entrée	230 - 250 V AC
Driver output	-
Alimentation output	-
Classe	1
IP	44
IK	-
Diffuseur	Polycarbonate
Paralume	-
Source	E27
Température de couleur réelle	-
Flux total sortant	- lm
Consommation totale	- W
Classe énergétique	Classe de la lampe (non fournie)
Efficacité lumineuse	-
IRC	-
SDCM	-
Espacement conseillé	3,5 m
(PMR Emoy - 20 lux)	
Hauteur de placement	1 m
Largeur du placement	1,5 m
Optique	-
Dimmable	-
Ta	-
Durée de vie LED	-
Plage de température ambiante	-10 ~50°C
UGR	-
ULR	-
Distorsion harmonique THDI	-
Fixation	Oui
Détection	Non
Avec prise IP55	Non



[Notice d'installation à télécharger](#)

Matières et finitions

Matières	aluminium
Couleur	Gris métal - 023

Données logistiques

Dimensions du modèle	H.2251 L.758 P.758
Poids net	7.710 Kg
Poids brut	11.190 Kg
Dimensions colis 1	H.270 L.270 P.2200
Dimensions colis 2	H.470 L.350 P.200
Dimensions colis 3	H.470 L.350 P.200
Dimensions colis 4	H.470 L.350 P.200

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