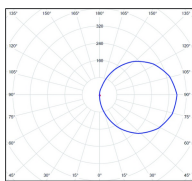


Données techniques

Tension nominale	230V AC
Plage de tension d'entrée	220 - 240 V AC
Driver output	-
Alimentation output	-
Classe	2
IP	65
IK	10
Diffuseur	Polycarbonate opale
Paralume	-
Source	Module LED intégré
Température de couleur réelle	4500°K neutral white
Flux total sortant	1349 lm
Consommation totale	34,7 W
Classe énergétique	-
Efficacité lumineuse	39
IRC	86
SDCM	-
Espacement conseillé	4 m
(PMR Emoy - 20 lux)	
Hauteur de placement	2 m
Largeur du placement	2 m
	
Optique	-
Dimmable	-
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	Oui
Détection	Non
Avec prise IP55	Non

[Notice d'installation à télécharger](#)



Matières et finitions

Matières	aluminium
Couleur	Blanc - 001

Données logistiques

Dimensions du modèle	H.347 L.347 P.108
Poids net	2.110 Kg
Poids brut	2.370 Kg
Dimensions colis 1	H.350 L.105 P.350

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