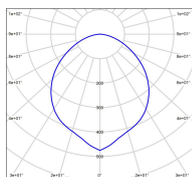


Données techniques

Tension nominale	230V AC
Plage de tension d'entrée	100 - 240 V AC
Classe	1
IP	65
IK	07
Diffuseur	PMMA satiné
Paralume	Non
Source	Module LED intégré
Température de couleur réelle	2700°K warm white
Flux total sortant	4500 lm
Consommation totale	36 W
Classe énergétique	-
Efficacité lumineuse	125
IRC	>80
SDCM	3

Espacement conseillé	24 m
(PMR Emoy - 20 lux)	
Hauteur de placement	2,05 m
Largeur du placement	3 m



Optique	-
Dimmable	Non
Ta	-
Durée de vie LED	> 70000h (L90/B50)
Plage de température ambiante	-10 ~50°C
UGR	-
ULR	< 1.0%
Groupe de risque photobiologique	-
Fixation	Non
Détection	Non
Avec prise IP55	Non

[Notice d'installation à télécharger](#)



Matières et finitions

Matières	aluminium
Couleur	Blanc pur - 101 - RAL 9010

Données logistiques

Dimensions du modèle	H.2196 L.550 P.550
Poids net	0.000 Kg
Poids brut	0.000 Kg
Dimensions colis 1	H.420 L.420 P.540

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