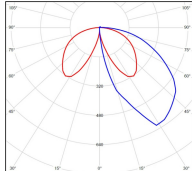


Données techniques

Tension nominale	230V AC
Plage de tension d'entrée	220 - 240 V AC
Driver output	-
Alimentation output	-
Classe	1
IP	44
IK	-
Diffuseur	Verre clair monobloc
Paralume	-
Source	Module LED intégré
Température de couleur réelle	2700°K warm white
Flux total sortant	446 lm
Consommation totale	10 W
Classe énergétique	A++ / A
IRC	>80
SDCM	-

Espacement
conseillé - m
(PMR Emoy - 20 lux)
Hauteur de placement - m
Largeur du placement - m



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	IEC/EN 62471
Distorsion harmonique THDI	-
Fixation	Oui
Détection	Non
Avec prise IP55	Non

[Notice d'installation à télécharger](#)



Matières et finitions

Matières	aluminium
Couleur	Vert Anglais - 019 - RAL 6009

Données logistiques

Dimensions du modèle	H.436 L.287 P.162
Poids net	0.000 Kg
Poids brut	0.000 Kg
Dimensions colis 1	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