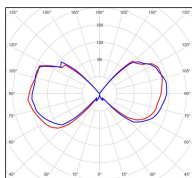


Données techniques

Tension nominale	200 à 240 - 50/60Hz
Plage de tension d'entrée	230 - 250 V AC
Driver output	-
Alimentation output	-
Classe	1
IP	44
IK	-
Diffuseur	Verre clair monobloc
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 (PMR Emoy - 20 lux)	- m
Hauteur de placement	- m
Largeur du placement	- m
Optique	-
Dimmable	-
Ta	-
Durée de vie LED	-
Plage de température ambiante	-10 ~50°C
UGR	-
ULR	-
Distorsion harmonique THDI	-
Fixation	Tige de scellement sur demande
Détection	Non
Avec prise IP55	Non



ROHMATERIAL · MATERIA PRIMA ·
MATIÈRE BRUTE
 ROGER PRADIER · FRANCE



Matières et finitions

Matières	civre brut
Couleur	Cuivre brut - 082

Données logistiques

Dimensions du modèle	H.2824 L.764 P.764
Poids net	37.100 Kg
Poids brut	47.090 Kg
Dimensions colis 1	H.1210 L.310 P.310
Dimensions colis 2	H.640 L.430 P.260
Dimensions colis 3	H.640 L.430 P.260
Dimensions colis 4	H.640 L.430 P.260
Dimensions colis 5	H.640 L.430 P.260
Dimensions colis 6	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