

# Lampiock 2

catalogue 2020 p. 74

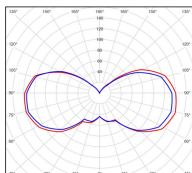
réf. 178012082

EAN. 3663660314466

Modèle 4

## 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	65
IK	-
Diffuseur	Verre dépoli
Paralume	Non
Source	E27
Température de couleur réelle	-
Flux total sortant	- lm
Consommation totale	- W
Puissance en veille	-
Classe énergétique	Classe de la lampe (non fournie)
Efficacité lumineuse	-
IRC	-
SDCM	-
Espacement conseillé (PMR Emoy - 20 lux)	3 m
Hauteur de placement	2 m
Largeur du placement	2 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

[Notice d'installation à télécharger](#)

# Lampiock 2

catalogue 2020 p. 74

réf. 178012082

EAN. 3663660314466

Modèle 4



## Matières et finitions

Matières	civre brut
Couleur	Cuivre brut - 082

## Données logistiques

Dimensions du modèle	H.3004 L.280 P.594
Poids net	0.000 Kg
Poids brut	0.000 Kg
Dimensions colis 1	H.250 L.250 P.3000
Dimensions colis 2	H.700 L.460 P.280

## 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