

Tetra

catalogue 2024 p. 48

réf. 162306101

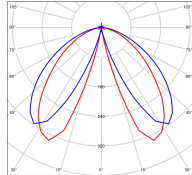
EAN. 3663660274852

Modèle ①

Données techniques

Tension nominale	230V AC
Plage de tension d'entrée	100 - 240 V AC
Driver output	350mA
Classe	1
IP	65
IK	10
Diffuseur	Polycarbonate clair
Paralume	Non
Source	Module LED intégré
Température de couleur réelle	2700°K warm white SYM
Flux total sortant	680 lm
Consommation totale	12 W
Classe énergétique	-
Efficacité lumineuse	56,6
IRC	>80
SDCM	5

Espacement
conseillé 8 m
(PMR Emoy - 20 lux)
Hauteur de placement 2,5 m
Largeur du placement 2 m



Dimmable	Non
Ta	-
Durée de vie LED	72000 h (L80/B10)
Plage de température ambiante	-10 ~50°C
UGR	-
ULR	0.9%
Groupe de risque photobiologique	RG0
Fixation	Oui
Détection	Non
Avec prise IP55	Non

[Notice d'installation à télécharger](#)



Tetra

catalogue 2024 p. 48

réf. 162306101

EAN. 3663660274852

Modèle ①



Matières et finitions

Matières	aluminium
Couleur	Blanc pur - 101 - RAL 9010

Données logistiques

Dimensions du modèle	H.300 L.170 P.116
Poids net	2.430 Kg
Poids brut	2.740 Kg
Dimensions colis 1	H.380 L.190 P.140

Certifications et garanties

CE	Oui
UL	Non
EAC	Oui
RoHS	Oui
ENEC	Non
Anti-corrosion	25 ans (sur Aluminium)