

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	10
Diffuseur	Polycarbonate clair
Paralume	Inox déployé
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	-
Groupe de risque photobiologique	RG0
Distorsion harmonique THDI	-
Fixation	Oui
Détection	Non
Avec prise IP55	Non

[Notice d'installation à télécharger](#)



Tetra

catalogue 2020 p. 32

réf. 162012101

EAN. 3663660163675

Modèle 3



Matières et finitions

Matières	aluminium
Couleur	Blanc pur - 101

Données logistiques

Dimensions du modèle	H.800 L.170 P.100
Poids net	4.590 Kg
Poids brut	5.530 Kg
Dimensions colis 1	H.840 L.200 P.130

Certifications et garanties

CE	Oui
UL	Non
EAC	Non
RoHS	Oui
ENEC	Non
Anti-corrosion	25 ans
Technique	5 ans
Electronique	5 ans