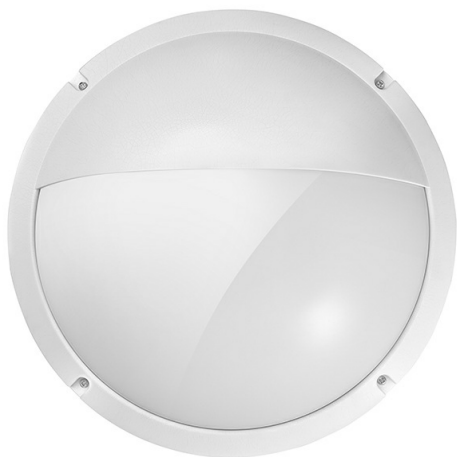


TF100 - FOG ASYM SENSOR-25W-IP65-WHITE-3000K-850°

TF100 FOG ASYM 3000K DETECT

06932000094

24 W	2400 lm	3000K	IRC >80	IP66
------	------------	-------	---------	------



DESCRIPTIF

Hublot asymétrique avec détecteur idéal pour les montées d'escalier, coursives et abords de bâtiment.

DOMAINES D'APPLICATION

- Parkings et passages souterrains
- Tertiaire
- Résidentiel collectif
- Facades de bâtiments

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance totale (W)	24
Tension nominale	230V
Facteur de puissance	>0.9
Fréquences réseau	50Hz, 60Hz
Classe électrique	II
Dimmable	Non

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES / LEDS

Températures de couleur	3000K
Flux lumineux (lm)	2400
UGR	Non concerné
Type de LED	SMD
SDCM Initial	SDCM>4
Indice de rendu des couleurs (IRC)	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG0

DONNÉES PHYSIQUES ET MÉCANIQUES

Longueur (cm)	310
Largeur (cm)	310
Hauteur (cm)	115
Poids (g)	-
Diamètre d'encastrement (mm)	-
Profondeur d'encastrement sous BA13 (mm)	-
Longueur de câble	-
Couleur de produit	Blanc
Indice de protection (IK)	IK10
Test au fil incandescent	850°C
Indices de protection (IP)	IP66
Plage de température d'utilisation	-20... +45°
Matériaux de corps	PC
Matériaux diffuseurs	PC

DURÉE DE VIE

L80 à 25°	50 000 h
-----------	----------

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES

Angle de distribution	100°
Orientable	Non