

BU10705

TIMY EVO 15-18-22W 110° IP66



Applique murale ou plafonnier pour éclairage intérieur et extérieur.
 3000K ou 4000K au choix via un interrupteur dans le luminaire.
 Avec clé et vis anti-vandale.
 Convertisseur non dimmable intégré dans l'appareil.
 Multi-puissance : 15, 18 ou 22W au choix via un interrupteur sur le convertisseur.
 Convertisseur ou source de remplacement disponibles séparément.

WEB

GÉNÉRAL

Classe ETIM	EC002892
Garantie	5 ans
Durée de vie	L80B20 - 50.000h
Matière corps	Polycarbonate
Couleur	Gris argent
Diamètre	300 mm
Hauteur	92 mm
Poids net	0,78 kg

PHYSIQUE

Technologie	LED intégrée
Source(s) incluse(s)	Oui
Anti-vandalisme	Anti-vandale
Test au fil incandescent	850°
Détecteur de mouvement	Non
Détecteur crépusculaire	Non
Eclairage de secours	Non

TIMY EVO

BU10705

TIMY EVO 15-18-22W 110° IP66

OPTIQUE

Emission lumineuse	
Distribution lumineuse	
Diffuseur	Plastique opalin
Angle de rayonnement	110 °
Température de couleur	Température de couleur à sélectionner 3000-4000K
Température de couleur réglable	2175 (13,6W 3000K) - 2370 (13,6W 4000K) - 2550 (16,4W 3000K) - 2770 (16,4W 4000K) - 2925 (20W 3000K) - 3235 (20W 4000K) lm 1570 (15W 3000K) - 1670 (15W 4000K) - 1815 (18W 3000K) - 1960 (18W 4000K) - 2005 (22W 3000K) - 2190 (22W 4000K) lm
UGR (Unified Glare Ratio)	UGR inférieur à 27
SDCM (McAdam-Ellipse)	SDCM6

ÉLECTRIQUE

	13,6 - 16,4 - 20
	15 - 18 - 22
Convertisseur inclus	Convertisseur classe II inclus
Courant/tension d'alimentation	230V AC - 50Hz
Courant/tension de sortie du convertisseur inclus	230mA DC
AC/DC	AC 230V - DC 230mA 90V
Fréquence du réseau	Non
Dimmable	Non
Type de variation	Non-dimmable
Taux de distorsion harmonique (THD)	35
Facteur de puissance λ	0,9

INSTALLATION

Lieu de montage	Usage en extérieur et intérieur
Bornier automatique	Double
Plage de température ambiante	-20°C ~ +40°C

EMBALLAGE

Code EAN	5411373376138
----------	---------------