

## BU10530

## MINI TIMY EVO 7-12W 110° IP66



Applique murale ou plafonnier pour éclairage intérieur et extérieur.  
3000K ou 4000K au choix via un interrupteur dans le luminaire.

WEB

Avec clé et vis anti-vandale.

Convertisseur non dimmable intégré dans l'appareil.

Multi-puissance : 7 ou 12W au choix via un interrupteur sur le convertisseur.

Convertisseur ou source de remplacement disponibles séparément.

## GÉNÉRAL

Classe ETIM	EC002892
Garantie	5 ans
Durée de vie	L80B20 - 50.000h
Matière corps	Polycarbonate
Couleur	Blanc mat
Diamètre	260 mm
Hauteur	82 mm
Poids net	0,63 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

## BU10530

## MINI TIMY EVO 7-12W 110° IP66

OPTIQUE

<b>Emission lumineuse</b>	
<b>Distribution lumineuse</b>	
<b>Diffuseur</b>	Plastique opalin
<b>Angle de rayonnement</b>	110 °
<b>Température de couleur</b>	Température de couleur à sélectionner 3000-4000K
<b>Température de couleur réglable</b>	1050 (6,1W 3000K) - 1145 (6,1W 4000K) - 1640 (10,5W 3000K) - 1805 (10,5W 4000K) lm 750 (7W 3000K) - 805 (7W 4000K) - 1130 (12W 3000K) - 1225 (12W 4000K) lm
<b>UGR (Unified Glare Ratio)</b>	UGR inférieur à 27
<b>SDCM (McAdam-Ellipse)</b>	SDCM6

ÉLECTRIQUE

	6,1 - 10,5
	7 - 12
<b>Convertisseur inclus</b>	Convertisseur classe II inclus
<b>Courant/tension d'alimentation</b>	230V AC - 50Hz
<b>Courant/tension de sortie du convertisseur inclus</b>	120mA DC
<b>AC/DC</b>	AC 230V - DC 120mA 90V
<b>Fréquence du réseau</b>	Non
<b>Dimmable</b>	Non
<b>Type de variation</b>	Non-dimmable
<b>Taux de distorsion harmonique (THD)</b>	30
<b>Facteur de puissance λ</b>	0,9

INSTALLATION

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

EMBALLAGE

<b>Code EAN</b>	5411373376107
-----------------	---------------