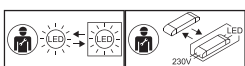


BU10805

TIMY SENSOR EVO 16-19-23W 110° IP66



Applique murale ou plafonnier pour éclairage intérieur et extérieur.
3000K ou 4000K au choix via un interrupteur dans le luminaire.
Avec détecteur HF 360°, zone de détection réglable max. 10m de diamètre.
Fonction maître/esclave.
Avec clé et vis anti-vandale.
Convertisseur non dimmable intégré dans l'appareil.
Multi-puissance : 16, 19 ou 23W 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	Noir mat
Diamètre	300 mm
Hauteur	92 mm
Poids net	0,82 kg

PHYSIQUE

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

TIMY SENSOR EVO

BU10805

TIMY SENSOR EVO 16-19-23W 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 (16W 3000K) - 1670
 (16W 4000K) - 1815 (19W
 3000K) - 1960 (19W
 4000K) - 2005 (23W
 3000K) - 2190 (23W
 4000K) lm

UGR (Unified Glare Ratio) UGR inférieur à 27

SDCM (McAdam-Ellipse) SDCM6

ÉLECTRIQUE

13,6 - 16,4 - 20

16 - 19 - 23

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 Avec détecteur de mouvement HF

Dimmable Non

Type de variation Non-dimmable

Taux de distorsion harmonique (THD) 30

Facteur de puissance λ 0,8INSTALLATION

Lieu de montage Usage en extérieur et intérieur

Bornier automatique Double

Plage de température ambiante -20°C ~ +40°C

EMBALLAGE

Code EAN 5411373376152