

## BU10905

## LIDY SENSOR IR 24W IP66



Applique murale ou plafonnier pour éclairage intérieur et extérieur.  
3000K ou 4000K au choix via un interrupteur dans le luminaire.  
Avec détecteur IR 360°, zone de détection max. 6m de diamètre.  
Avec clé et vis anti-vandale.  
Convertisseur non dimmable intégré dans l'appareil.

WEB

GÉNÉRAL

Classe ETIM	EC002892
Garantie	5 ans
Durée de vie	L80B10 - 50.000h
Matière corps	Polycarbonate
Couleur	Noir mat
Diamètre	304 mm
Hauteur	64 mm
Poids net	0,927 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 IR
Détecteur crépusculaire	Non
Eclairage de secours	Non

## LIDY SENSOR IR

## BU10905

## LIDY SENSOR IR 24W 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	
	3620 lm
	2590 lm
Efficacité lumineuse lumineuse	107,92 lm/W
UGR (Unified Glare Ratio)	UGR inférieur à 26
SDCM (McAdam-Ellipse)	SDCM6

ÉLECTRIQUE

Puissance source(s)	22 W W
Puissance lumineuse	24 W W
Convertisseur inclus	Convertisseur classe II inclus
Courant/tension d'alimentation	230V AC - 50Hz
Courant/tension de sortie du convertisseur inclus	200mA DC
AC/DC	AC 230V - DC 200mA 117V
Fréquence du réseau	Avec détecteur de mouvement IR
Dimmable	Non
Type de variation	Non-dimmable
Taux de distorsion harmonique (THD)	40%
Facteur de puissance $\lambda$	0,8

INSTALLATION

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

EMBALLAGE

Code EAN	5411373376176
----------	---------------