

## LIDY SENSOR IR

BU10930

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	Blanc mat
Diamètre	304 mm
Hauteur	64 mm
Poids net	0,927 kg

PHYSIQUE

Technologie	LED intégrée
Source(s) incluse(s)	Oui
IP (indice de protection)	IP66
IK (résistance mécanique)	IK10
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

## BU10930

## 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 lumineaire	107,92 lm/W
UGR (Unified Glare Ratio)	UGR inférieur à 26
SDCM (McAdam-Ellipse)	SDCM6

ÉLECTRIQUE

Puissance source(s)	22 W W
Puissance lumineaire	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	5411373376183
----------	---------------