# INDIGO

# indigo.lighting





# @indigolighting

### **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.

### GÉNÉRAL

Classe ETIM	EC002892
Garantie	5 ans
Durée de vie	L80B10 - 50.000h
Matière corps	Polycarbonate
Couleur	Acier inoxydable brossé
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 mouve- ment IR
Détecteur crépusculaire	Non
Eclairage de secours	Non

WEB

# INDIGO LIGHTING

ÉLECTRIQUE



### **LIDY SENSOR IR**

Efficacité lumineuse luminaire

**UGR (Unified Glare Ratio)** 

SDCM (McAdam-Ellipse)

# BU10930 LIDY SENSOR IR 24W IP66

107,92 lm/W

SDCM6

UGR inférieur à 26

# 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

Puissance source(s)	22 W W
Puissance luminaire	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 mouve- ment IR
Dimmable	Non
Type de variation	Non-dimmable
Taux de distorsion harmonique (THD)	40%
Facteur de puissance λ	0,8

### INSTALLATION

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

### **EMBALLAGE**