

## DOUILLE LUMINAIRE AVEC DETECTEUR DE MOUVEMENT INTEGRE Modèle : OR-CR-210

**Avant l'installation, veuillez lire le manuel d'instructions et d'installation.**

Le fabricant n'est pas responsable des dommages pouvant résulter d'une installation ou d'une utilisation incorrecte de l'appareil.

Toute modification ou réparation du produit annule la garantie.

Les caractéristiques, fonctions et spécifications sont sujettes à modification sans préavis. Toutes les traductions / interprétations et droits d'auteur de ce manuel sont sujets à changement sans préavis.

NOTE :

La garantie de 24 mois s'applique sous réserve que le produit n'ait pas été démonté.

### CARACTERISTIQUES

Douille pour le contrôle automatique de l'éclairage. Sa fonction consiste à allumer et éteindre la lumière. Aucune installation n'est requise.

Les réglages suivants peuvent être réalisés :

-Durée d'allumage de l'éclairage à partir du moment où le mouvement est détecté.

-Réglage du seuil de lumière jour / nuit (l'éclairage n'est pas piloté de jour même avec mouvement).

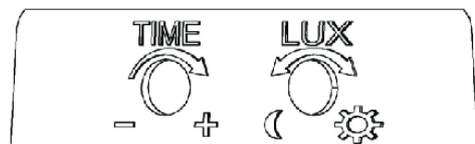
### INSTALLATION

**Montages et réglages :**

« TIME » :

Réglage vous permettant de définir la durée d'éclairage à partir de la détection d'un mouvement. À partir du moment où il détecte un mouvement jusqu'à ce qu'il soit éteint.

Durée d'éclairage : de 10sec +/-3sec à 5mn +/- 1mn

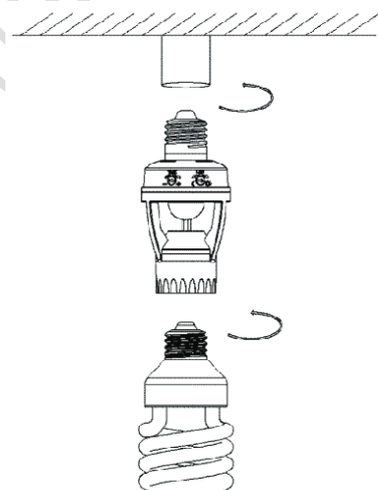


« LUX » :

Ce réglage permet de définir le niveau d'intensité de lumière à ambiante à partir duquel laquelle le capteur considérera que l'on est en jour ou en nuit. Si le niveau ambiant correspond à la NUIT chaque détection de mouvement relance l'allumage de l'éclairage.

Si le niveau correspond au JOUR, l'éclairage ne s'allumera jamais même si un mouvement est détecté.

Le seuil jour/ nuit est réglable entre 3 et 2000 lux.



1. Lorsque le luminaire est réglé, réglez le bouton TIME sur MIN (-) et le LUX sur MAX (soleil).
2. Allumer l'interrupteur.
3. Pendant environ 30 secondes, le capteur s'ajuste à l'environnement.  
5 à 10 secondes après la première extinction, le capteur est prêt à fonctionner.
4. Après ce 1<sup>er</sup> test, ajustez les 2 réglages.

## ENTRETIEN

- L'entretien doit toujours être effectué hors tension (alimentation coupée au tableau électrique).
- Nettoyer uniquement avec des tissus délicats et secs.
- N'utilisez pas de produits de nettoyage chimiques.
- Ne couvrez pas l'appareil.
- Tenir à l'écart des sources de chaleur.

## DONNEES TECHNIQUES

Alimentation :	230V ac, 50Hz
Charge maximum :	60 W (ampoule)
Plage de détection du capteur :	Jusqu'à 6m à 24°C
Angle de détection :	360°
Hauteur de montage :	De 2m à 3,5m
Durée d'allumage :	Mini : 10 sec +/- 3 sec Maxi : 5mn +/- 10 sec
Réglage seuil jour/nuit :	3 à 2000 lux
Indice de protection :	IP20
Dimensions :	116,6 x 55,5 x 55,5 mm
Poids net	0,09kg

Conformément aux dispositions de la loi du 29 juillet 2005 relative aux DEEE, il est interdit de placer avec d'autres déchets d'équipements usés portant le symbole de poubelle barrée d'une croix. L'utilisateur doit les renvoyer au point de collecte des équipements usagés.

PRODUCEUR  
**ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.**  
ul. Katowicka 134  
43-190 Mikołów  
tel. 32 43 43 110  
www.orno.pl

