



LUNA 361 P, 1 canal  
LUNA 361 P2, 2 canaux

Réglage : temporisation par sortie, lux, distance



**LUNA 361 P, 1 canal LUNA®**  
**LUNA 361 P2, 2 canaux LUNA®**

**Fonctions :**

- Deux relais de commande :
  - 1 relais pour la commande de l'éclairage LU 361 P et LU 361 P2
  - 1 relais pour autre commande (LU 361 P2) (chauffage, ventilation, alarme).
- Précision de régulation TIME :  
Gamme de régulation précise par 1 s à 60 min; de plus il y a la position « test » et « impulse » pour faciliter l'installation et le contrôle éventuel.  
Test : utiliser pour l'installation (la fonction LUX n'est pas active)  
Impulse : courts pulse d'activation pour faciliter le test de détection.
- LUX : Précise régulation à tous les niveaux de lumière.
- Détecteur : A 4 éléments de type hypersensible multidirectionnel
- LED rouge : S'allume pour l'indication de la détection
- Connecteurs type plug-in : Raccordement facile avec des socles débrochables
- Modèle spécial de lentilles : Avec 304 zones de détection « sans zones mortes » sur le 360° nominal
- Câbles : Entrée du câble par le côté ou par le haut le deux soutes possibles pour la connexion.

**Caractéristiques techniques communes :**

**Tension nominale :** 230 V~, 50 Hz

**LU 361 P2, deux contacts :**

- Contact I : L ↓ 10 A max (cos φ = 1)
- Contact II : (T1–T2) 10 A, 230 V max. contact nul de tension (cos φ = 1)

**LU 361 P, un contact :**

- Charge I : (T1–T2) 10 A, 230 V max. contact nul de tension (cos φ = 1)

**Temporisation :**

**LU 361 P2 :**

- Contact I (L') : Réglable de 1 min. 60 min. (7 réglages)
- Contact II (T1–T2) : Réglable de 10 s à 60 min (5 réglages)

**LU 361 P :**

- Contact I (T1–T2) : Réglable de 1 min à 60 min (7 réglages)

**Zone de détection :** environ 7 mètres de diamètre à 2,4 m de hauteur, 304 zones

**Angle de détection :** 360°

**Ajustement du LUX :**

Contrôle du niveau de sensibilité à la lumière réglable, pouvant ainsi être activé en fonction de la luminosité souhaitée. (Le contact II du LU 361 P2 n'est pas contrôlé par le Lux, vous pouvez commander à n'importe quel niveau de sensibilité).

6 niveaux de réglage : 10 lux/30 lux/100 lux/400 lux/1000 lux/~ ∞ infini

**Mètre :** réglage des diamètres de détection

**Détecteur :** 4 éléments de type hyper sensibles

**Zone de détection :** 220 zones

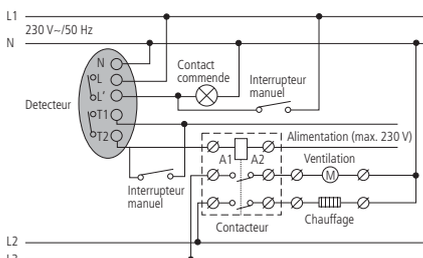
**Température ambiante admissible :**

de -10° C à +45° C

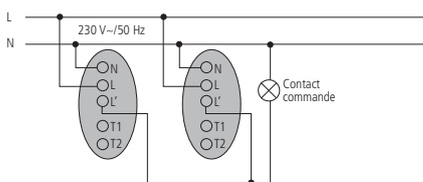
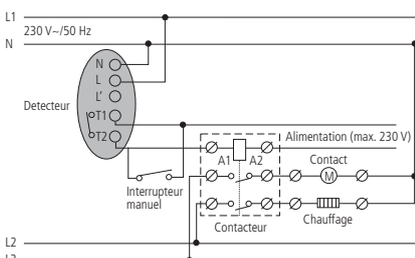
**Type de protection :** IP 40

**Classe de protection :** II

\* La technologie infrarouge nécessite un minimum de mouvements

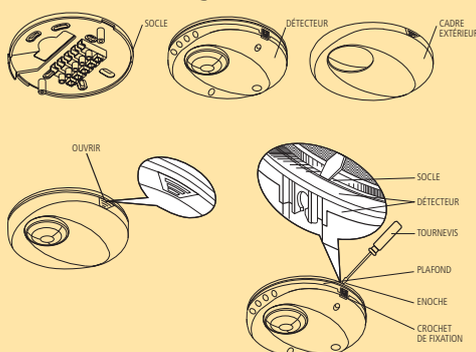


LUNA 361 P un détecteur



LUNA 361 P2 Les deux détecteurs commandent une charge.

**Installation et montage :**



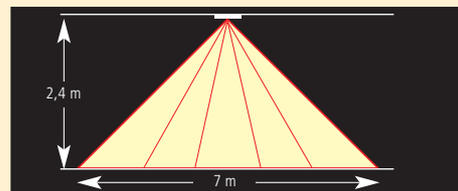
**Attention !**

La mise en place et le raccordement doivent être effectués par un électricien qualifié. Le raccordement électrique doit être conforme aux prescriptions nationales en vigueur.

**Note :**

Pour séparer facilement le cadre extérieur, presser sur le point d'ouverture. Après avoir ôté les vis, utilisez un tournevis dans l'ouverture.

**Zone de détection**



Les LU 361 P2 et LU 361 P peuvent être installés au plafond pour détecter une zone d'environ 7 mètres de diamètre à 2,4 mètres de hauteur, sur 360°. Ils peuvent être utilisés dans les bureaux, salles de conférences, hôtels, buanderies, cuisines, toilettes.

Type	Type de protection	Angle de détection	Portée	Alimentation	Raccordement	Réglage crépusculaire	Réglage de la temporisation	Pouvoir de coupure	Couleur	Référence de commande
LUNA 361 P	IP 40	360°	7 m de Ø 2,4 m de hauteur	230 V/50 Hz	4 FILS	5 lux à l'infini	6 sec à 12 min	10 A/230 V	blanc	101 0 464
LUNA 361 P2	IP 40	360°	7 m de Ø 2,4 m de hauteur	230 V/50 Hz	3/5 FILS	6 lux à l'infini	L = 6 sec à 12 min T1–T2 = 10 sec à 30 min	10 A/230 V	blanc	101 0 463