



LUNA 101/150° et LUNA 101/180°



LUNA 101/150° et LUNA 101/180°

Réglage pour :
LUNA 102/150L et 102/500L



Distance en mètre
(+ -) max. 12 m

LUX 5 ... ∞

Temporisation
6 s ... 12 min

■ LUNA 101/180, LUNA 101/150 LUNA®

Détecteur infrarouge passif associé à la détection de mouvements, la solution idéale pour automatiser la commande de l'éclairage pour le jardin, le garage, les magasins, la cave etc...

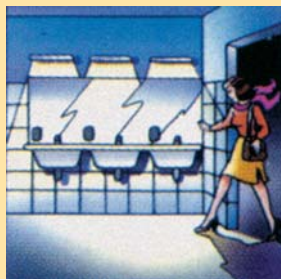
Fonctions :

- Détecteur compact
- IP 45

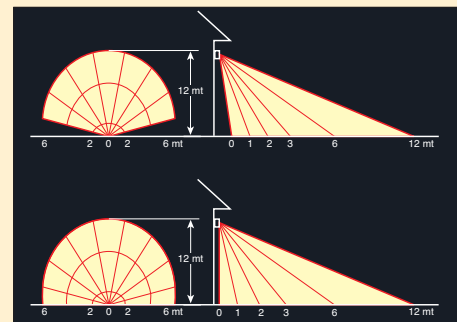
Caractéristiques techniques communes :

- Tension nominale :** 230 V~, 50 Hz
- Pouvoir de coupure :** 10 A, 230 V~, cos φ = 1
- Temporisation :** réglable de 6 s à 12 min
- Sensibilité :** réglable de 5 lux à l'infini
- Distance de détection :** maxi 12 m
- Angle de détection :**
LU 101/150 circulaire de 150°
LU 101/180 circulaire de 180°
- Consommation propre :** env. 1 W
- Température ambiante admissible :** -15 °C... +45 °C
- Type de protection :** IP 45 Classe II

Dimensions



Zone de détection



Type	Type de protection	Angle de détection	Portée	Alimentation	Raccordement	Réglage crépusculaire	Réglage de la temporisation	Pouvoir de coupure	Couleur	Référence de commande
LUNA 101/180	IP 45	180°	12 m maxi	230 V/50 Hz	3 FILS	5 lux à l'infini	6 sec à 12 min	10 A/230 V	blanc noir	101 0 861 101 0 862
LUNA 101/150	IP 45	150°	12 m maxi	230 V/50 Hz	3 FILS	5 lux à l'infini	6 sec à 12 min	10 A/230 V	blanc noir	101 0 863 101 0 864