



## KDP7 150 / 180

Codes : 0775870 / 0775871

Détecteur de mouvement par infrarouges adapté pour un montage au mur et au plafond. Existe en deux versions, en fonction de l'angle de détection souhaité. Sa tête pivotante permet de varier l'orientation du capteur jusqu'à 60° max. Il est adapté pour les couloirs, escaliers, ateliers, sous-sols, garages, etc.

### CERTIFICATIONS



### DONNÉES TECHNIQUES

	Alimentation : 220 à 240 Vca-CC (50/60Hz)		Charges maximales : Halogène HV : 1000 W Halogène LV : 250 VA
	Angle de détection : KDP7 150 : 150° KDP7 180 : 180°		Charges maximales lampe basse consommation : 120 W
	Hauteur d'installation : 2 m.		Charges maximales à fluorescente : 250 W
	Distance de détection : 12 m. max. (ajustable)		Charges maximales LED : 150 W
	Temps d'ajustement : 5 secondes à 12 minutes		Consommation d'énergie : 1 W environ
	Plage crépusculaire : 5 à 2000 lux (ajustable)		Température de fonctionnement : -40 °C à +45 °C
	Charges maximales à incandescence : 1000 W		IP44

### PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

	Détecteur de mouvement par technologie PIR
	Montage en saillie au plafond / au mur
	Installation intérieure / extérieure (faible couverture)
	1C 1 canal de sortie
	Convient pour tout type de charges
	Fonction Test
	Tête pivotante



Dispose de sélecteurs ajustable pour la durée , la luminosité et de la sensibilité pouvant s'adapter aux exigences requises dans chaque application.

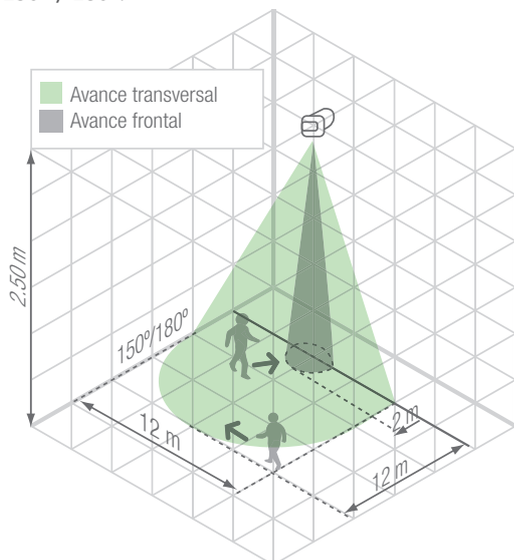


Il est possible d'adapter son boîtier arrière pour le fixer au plafond grâce à des vis.

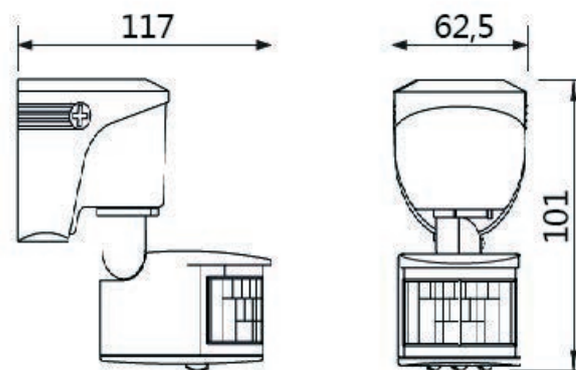
## SCHEMA DE COUVERTURE

Il est recommandé d'installer le produit à une hauteur de 2,5 m.

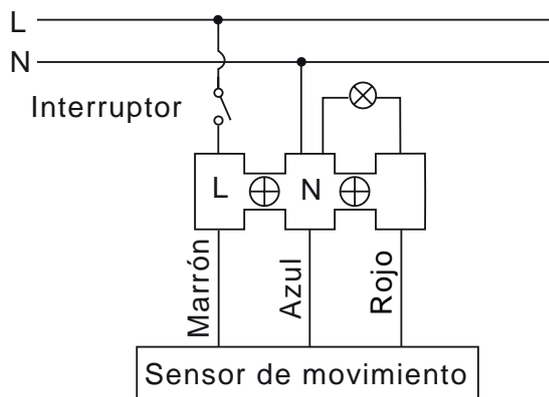
La zone de détection est de 12 m de diamètre pour un rayon de 150° / 180°.



## DIMENSIONS (mm)



## SCHEMA DE CONNEXION



## SCHEMA DES SÉLECTEURS

Sélecteur	Fonction	Régulation du sélecteur
 METER	Sélection de la distance de détection	Ajustable jusqu'à 20 m max.
 LUX	Sélection de la sensibilité lumineuse	Plage : ajustable à partir de 5 lux environ à "∞".
 TIME	Minuterie d'extinction de la charge	Time 1 (pour l'éclairage) : temps ajustable de 5 sec à 12 min.

## EXEMPLES D'APPLICATION

Le KDP7, grâce à ses deux options d'installation au plafond et au mur, est adapté pour les paliers d'escalier. Il peut orienter sa tête pivotante pour détecter immédiatement des personnes et contrôler l'éclairage.

Dimensions :

- Largeur : 6 m.
- Largeur : 5 m.
- Hauteur : 2,5 m.

