



**KDP18 360FP-HF**

Code : 0767802

Détecteur de mouvements par micro-ondes adapté pour un montage au plafond. Son contrôle automatique de l'éclairage le rend idéal pour une utilisation dans des zones poussiéreuses et sales, comme les sous-sols, garages-entrepôts, ateliers d'outillage, etc.

**CERTIFICATIONS**



**DONNÉES TECHNIQUES**

 Alimentation : 220 à 240 Vca (50/60 Hz)

 Angle de détection : 360°

 Hauteur d'installation : 1,5 m. à 3,5 m.

 Distance de détection : 2 m. à 16 m. (ajustable)

 Temps d'ajustement : 10 secondes à 12 minutes

 Plage crépusculaire : 3 à 2000 lux (ajustable)

 Charges maximales à incandescence : 1200 W

 Charges maximales halogène : 1200 W

 Charges maximales à fluorescente : 300 W

 Charges maximales lampe basse consommation : 300 W

 Charges maximales LED : 300 W

 Consommation d'énergie : 0,9 W environ

 Température de fonctionnement : -20 °C à +40 °C

 IP20

**PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES**

 Détecteur de mouvement par technologie micro-ondes

 Montage encastrable au plafond grâce à un clip

 Convient à un environnement intérieur

 1C 1 canal de sortie

 Convient pour tout type de charges

 Grande distance de détection

 Dispose d'indicateur LED de détection

 Système de détection : Radar OC 5,8 GHz Bande ISM



Dispose de trois sélecteurs ajustables : temps, luminosité et plage de détection, permettant ainsi d'adapter le fonctionnement selon les exigences souhaitées.

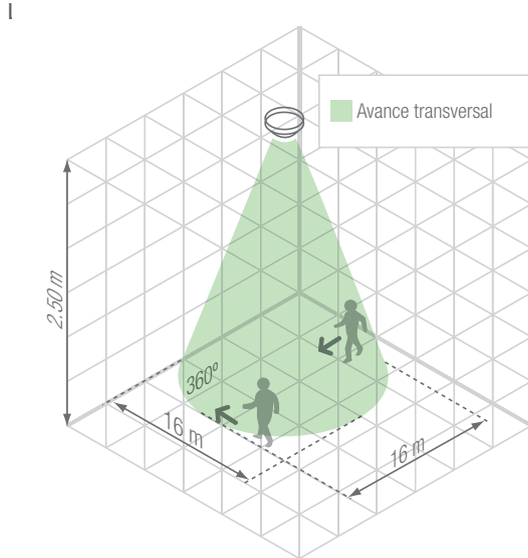


Bornes pour le raccordement du câblage.

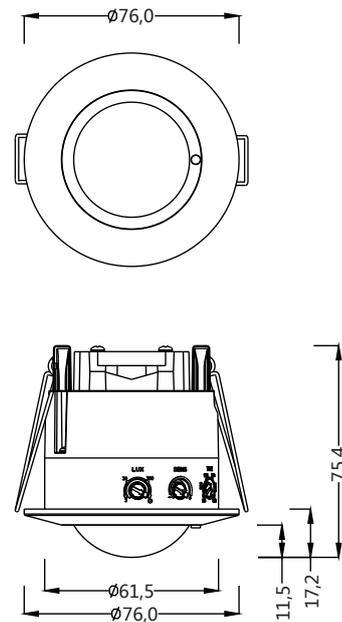
## DéTECTEURS DE MOUVEMENT PAR MICRO-ONDES

## SCHEMA DE COUVERTURE

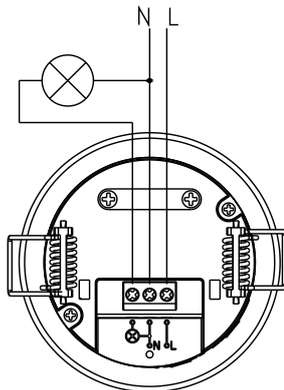
Il est recommandé d'installer le produit à une hauteur comprise entre 1,5 m et 3,5 m.



## DIMENSIONS (mm)



## SCHEMA DE CONNEXION



## SCHEMA DES SÉLECTEURS

Sélecteur	Fonction	Régulation du sélecteur
	Sélection de la distance de détection	Ajustable de 2 m. à 16 m.
	Minuterie d'extinction de la charge	Temps ajustable de 10 secondes à 12 minutes.
	Sélection de la sensibilité lumineuse	Plage ajustable à partir de 3 lux environ à 2000 lux. Peut être ajusté selon les exigences de chaque application.

## EXEMPLES D'APPLICATION

Le KDP18 est idéal pour une utilisation dans un garage, où le passage de voitures et les réparations fréquentes accumulent une grande quantité de saleté et de poussière.

Dans ce cas, l'utilisation d'un détecteur est suffisante pour couvrir toute la zone de travail, permettant ainsi de réaliser les tâches dans des conditions idéales.

Dimensions :

- Largeur : 15 m.
- Largeur : 8 m.
- Hauteur : 3,5 m.

