



KDP21 PLUS

Code : 0767822

Détecteur de mouvement par infrarouges adapté pour un montage au plafond. Ses dimensions réduites et sa grande portée de détection le rendent idéal pour des applications diverses : bureaux, couloirs, vestibules, etc.

CERTIFICATIONS



DONNÉES TECHNIQUES

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

 Angle de détection : 360°

 Hauteur d'installation : 2,2 m. à 4 m.

 Distance de détection : 12 m max.

 Temps d'ajustement : 10 secondes à 15 minutes (ajustable)

 Plage crépusculaire : 3 à 2000 lux (ajustable)

 Charges maximales à incandescence : 1200 W

 Charges maximales halogène : 1200 W

 Charges maximales lampe basse consommation : 300 W

 Charges maximales à fluorescente : 300 W

 Charges maximales LED : 300 W

 Consommation d'énergie : 0,5 W environ

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

 IP20

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

 Détecteur de mouvement par technologie PIR

 Montage encastrable au plafond grâce à un clip

 Convient à un environnement intérieur

 1C 1 canal de sortie

 Convient pour tout type de charges

 Dimensions réduites



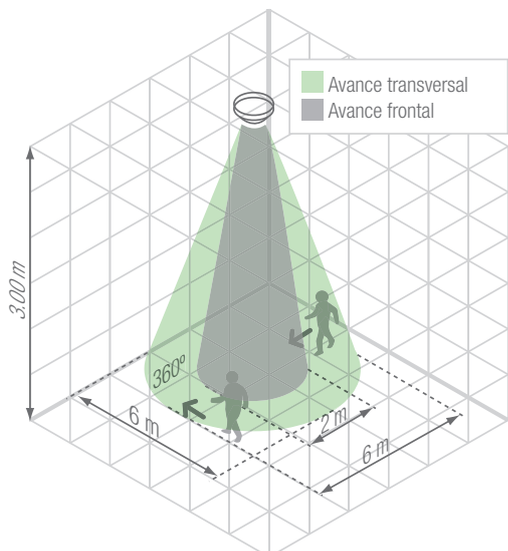
Bornes pour le raccordement du câblage.



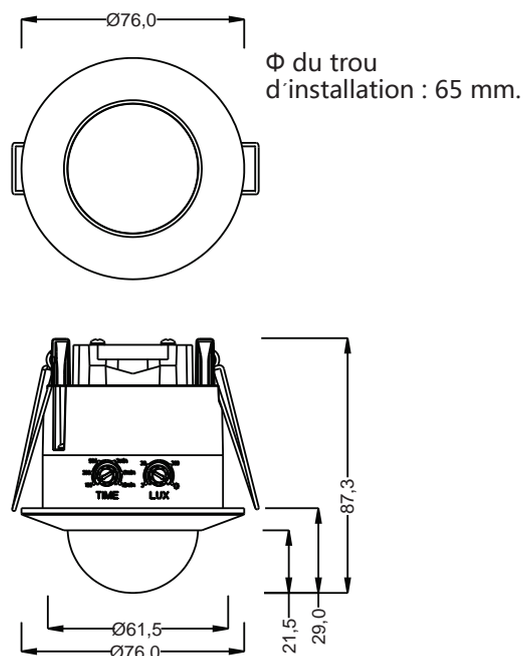
Les sélecteurs ajustables de temps et de luminosité permettent d'aligner les valeurs souhaitées d'éclairage et de temps de fonctionnement en assurant un faible coût et des économies d'énergie.

SCHEMA DE COUVERTURE

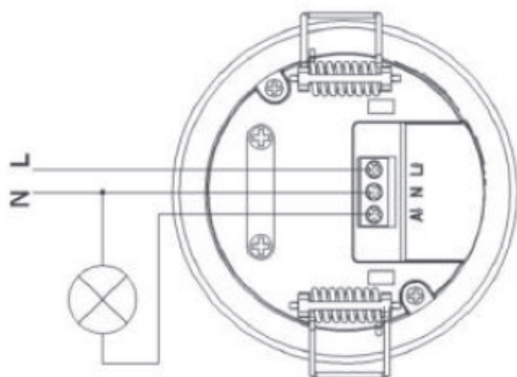
Il est recommandé d'installer le produit à une hauteur comprise entre 2,2 m et 2,4 m.
La zone de détection peut varier jusqu'à 12 m. max. de diamètre et 360°.



DIMENSIONS (mm)



SCHEMA DE CONNEXION



SCHEMA DES SÉLECTEURS

Sélecteur	Fonction	Régulation du sélecteur
 TIME	Minuterie d'extinction de la charge	Temps ajustable de 10 secondes à 30 minutes.
 LUX	Sélection de la sensibilité lumineuse	Plage : ajustable à partir de 3 lux environ à "∞".

EXEMPLES D'APPLICATION

Le KDP21 PLUS est recommandé dans les espaces où il y a des mouvements pendant des périodes déterminées, comme dans la salle à manger d'un bureau.

L'utilisation d'un détecteur avec ces caractéristiques couvre toute la salle, permettant un contrôle adapté de l'éclairage à chaque instant.

Dimensions :

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

