



KDP21 360FP


Code : 0767811


Détecteur de mouvement par infrarouges adapté pour un montage au plafond. Ses principaux avantages et caractéristiques sont ses dimensions réduites, le rendant ainsi idéal pour diverses applications : 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 : 6 m max.

 Temps d'ajustement : 10 secondes à 15 minutes


 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



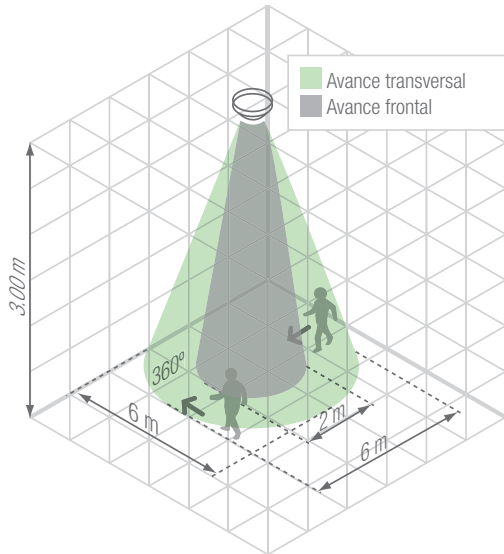
Bornes pour le raccordement du câblage.



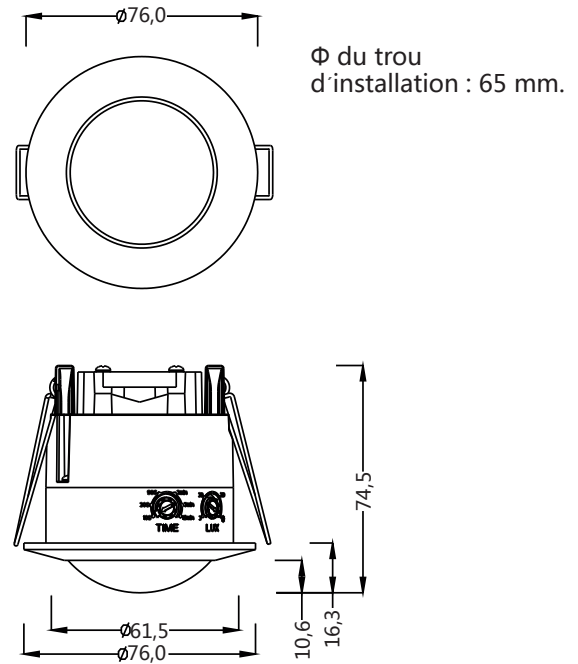
Les sélecteurs ajustables de temps et de luminosité permettent d'aligner les valeurs souhaitées d'éclairage et de temps de fonctionnement en assurant un faible coût et des économies d'énergie.

SCHEMA DE COUVERTURE

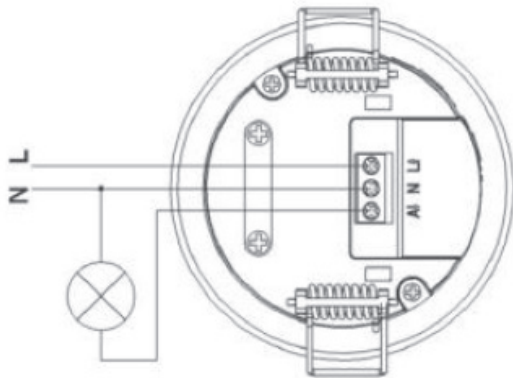
Il est recommandé d'installer le produit à une hauteur comprise entre 2,2 m et 2,4 m.
La zone de détection peut varier jusqu'à six mètres max. de diamètre et 360°.





DIMENSIONS (mm)



SCHEMA DE CONNEXION



SCHEMA DES SÉLECTEURS

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

EXEMPLES D'APPLICATION

Le PDK21 est un détecteur adapté pour une utilisation dans des couloirs, par exemple dans le couloir d'un étage de bureaux où le passage n'est pas fréquent.

Un total de six détecteurs permet de couvrir parfaitement l'intégralité des couloirs aux dimensions indiquées. Le contrôle des différents éclairages installés est réparti entre chaque détecteur.

Dimensions :

- Largeur : 25 m.
- Largeur : 2,5 m.
- Hauteur : 2,5 m.

