



KLD7

Code : 0767849/0767797

Plafonnier adapté à un montage au mur avec détecteur de mouvement intégré par infrarouges et technologie LED. Grâce à cette double combinaison, ce produit est idéal pour un éclairage efficace, permettant à la fois le contrôle et la réduction de la consommation électrique de plusieurs installations intérieures comme les paliers et les cages d'escalier.

CERTIFICACIONS



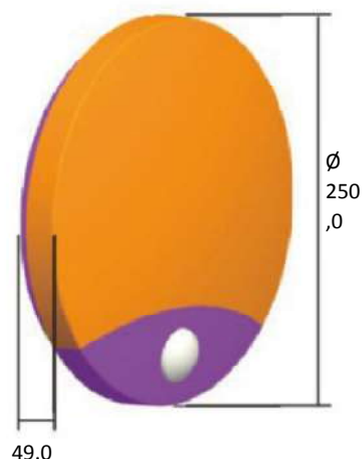
DONNÉES TECHNIQUES

	Alimentation : 220 à 240 Vca-CC (50/60Hz)		Consommation d'énergie : 0,5 W environ
	Angle de détection : 180°		Température de fonctionnement : -20 °C à 40 °C
	Hauteur d'installation : 1,8 m – 2,5 m.		IP44
	Distance de détection : 9 m. (rayon max.)		Niveau lumineux : 1100 lumens
	Temps d'ajustement : 10 secondes à 5 minutes		Température de la couleur : 4000/3000 K
	Plage crépusculaire : 3 à 2000 lux (ajustable)		Efficacité lumineuse : 73.3 lum/W
	Puissance : 15 W (LED SMD)		Classe d'isolation : II
			Durée de vie LED : 50 000 heures

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

		Luminaire LED avec détecteur de mouvement par technologie PIR
		Montage en saillie au mur
		Convient à un environnement intérieur

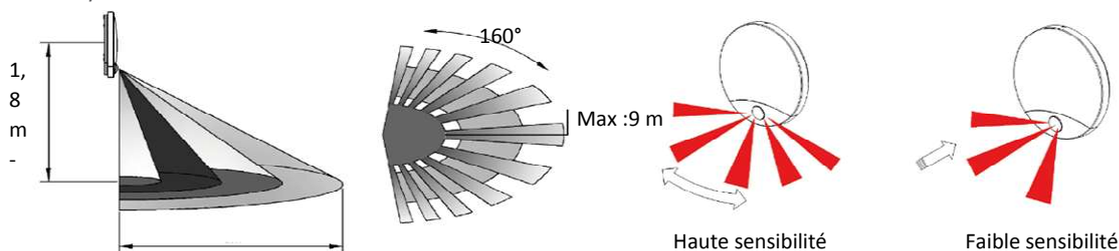
DIMENSIONS (mm)



Éclairages LED avec détecteur

SCHÉMA DE COUVERTURE

Il est recommandé d'installer le produit à une hauteur comprise entre 1,8 m et 2,5 m. La zone de détection varie de 1 m à 9 m de rayon et 160°



INSTALLATION

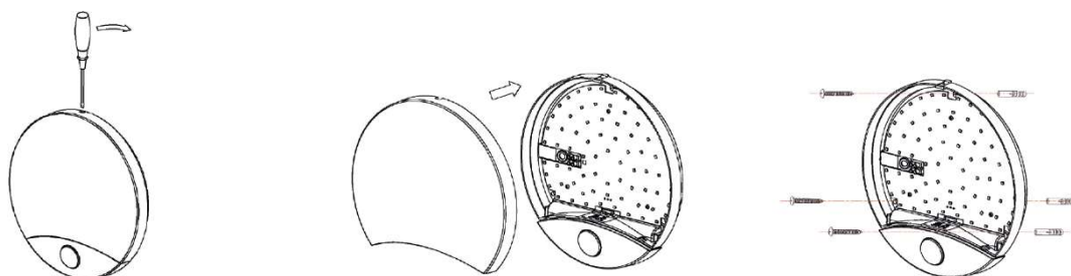


SCHÉMA DE COUVERTURE

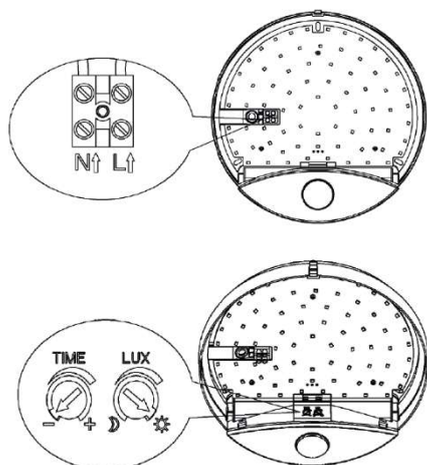


SCHÉMA DES SÉLECTEURS

Sélecteur	Fonction	Régulation du sélecteur
	Sélection de la sensibilité lumineuse	Plage ajustable à partir de 3 lux environ à 2 000 lux.
	Minuterie d'extinction de la charge	Temps ajustable de 10 secondes à 5 minutes.

EXEMPLES D'APPLICATION

Le KLD7 est idéal pour plusieurs applications, notamment dans les couloirs ou sur les paliers des cages d'escalier.

Grâce à la combinaison de l'éclairage LED et du détecteur, ainsi qu'à son esthétique soignée, ce produit peut remplacer les luminaires traditionnels.

Son large champ de détection permet une couverture totale du palier.

