

Version économique
Montage en saillie ou encastré
Adapté à la modulation des débits
Economie d'énergie

MODULATION
des débits

APPLICATION

- Modulation des débits en tout ou peu selon présence.
- Pilotage de registres, CTA, ventilateurs.

GAMME

2 versions

- CPFL-S : montage plafond en saillie.
- CPFL-E : montage faux-plafond encastré.

DESCRIPTION

- Principe de fonctionnement : mesure sensible aux rayonnements infra-rouge liés à la chaleur émise par un corps en mouvement.
- Détection par capteur pyroélectrique situé sous la lentille de Fresnel hémisphérique.
- Sortie contact sec pour commande ventilation.
- Pas de sortie 230V pour commande d'un éclairage.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	CPFL-S (montage plafond en saillie) CPFL-E (montage faux-plafond encastré)
Hauteur d'installation	2,5 à 3,5 m
Angle de détection	360°
Alimentation	Monophasée 230V 50Hz
Consommation	12VA
Sortie ventilation	Contact à fermeture lors de la détection (Pouvoir de coupure maxi : 8A AC1 / 3A AC3 sous 230VAC)
Réglages	Temporisation à la retombée réglable de 5s à 15 min Seuil de luminosité réglable de 5 à 1000lux
Isolation électrique	Classe 1
Capacité de raccordement	1 à 1,5 mm ²
Matière	Boîtier plastique blanc
Indice de protection (IP)	21
Environnement d'utilisation	0 à +45°C Maxi 90% HR sans condensation

Utilisation du détecteur de présence

Hauteur d'installation (m)	Diamètre de la plage de détection au sol (m)
2,5	6,40
3	7,70
3,5	9

CPFL-S



CPFL-E



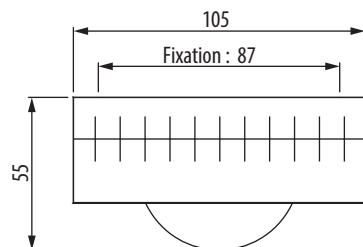
ACCESSOIRES



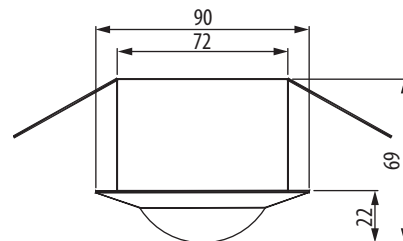
HPHM
Horloge programmable hebdomadaire modulaire

ENCOMBREMENT (MM)

Montage en saillie



Montage encastré



TARIFS HT €

CPFL



GRUPE L / L3

CPFL Capteur de présence			
Désignation	Description	Code	Prix
CPFL-S	Capteur présence saillie	132255	139,41
CPFL-E	Capteur présence encastré	132256	147,28

ACCESSOIRES : HPHM



GRUPE L / L3

HPHM Horloge programmable hebdomadaire modulaire		
Désignation	Code	Prix
HPHM	720440	278,55