



PIR050

- Détecteur de présence et de luminosité pour montage en saillie

Utilisation

- Détection de présence et de luminosité
- Montage encastré
- Angle de détection de 120° (mural) ou 360° (plafond)
- Hauteur d'installation : 2 à 4 m

Composition

- Alimentation : 230 V AC – 50 Hz
- Plage de détection à 24°C : 6 m maximale
- Plage de détection pour la vitesse de mouvement : 0,6 à 1,5 m/s
- Durée d'activation : Minimum : 5 s ; Maximum : 15 min
- Consommation : 0,5 W
- Charge maximale : Résistive : 2000 W ; Inductive : 1000 W

Mise en œuvre

Se reporter à la notice d'installation disponible sur www.ouestventil.fr