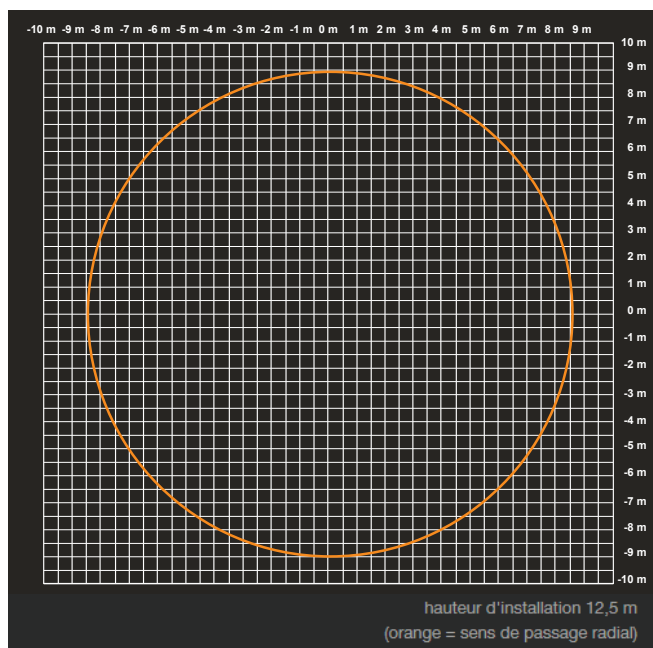
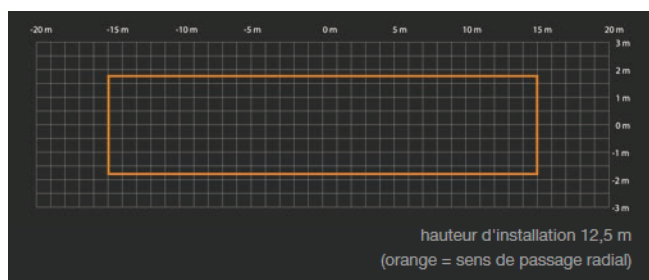


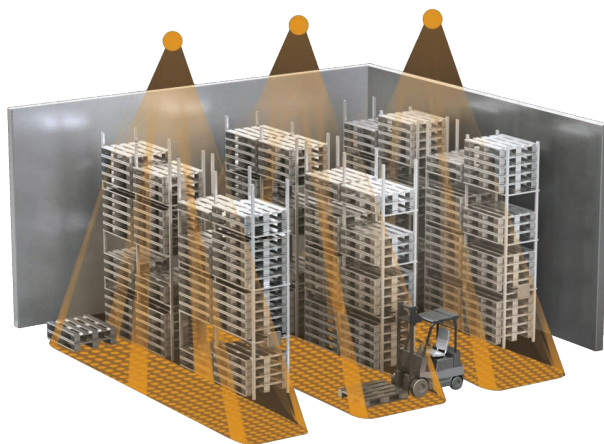
ACCESSOIRES

Cellule de détection de mouvements pour les applications grandes hauteurs



SPECIFIQUE RAYONNAGE

- Technologie : Infrarouges passifs (PIR)
- Portée radiale : 30 x 4 m
- Hauteur d'installation recommandée : 4-14 m
- Dimensions (H x Larg. x P) : 65 x 95 x 95 mm
- Alimentation : 220 - 240 V, 50/60Hz
- Puissance : max. 2000 W, max. 8 tubes fluorescents/LED, C<176 µF (version contact sec)
- Minuterie : 5 s à 60 min, mode à impulsions (env. 2 s)
- Luminosité de déclenchement : 2-1000 lx
- Classe de protection (IP) : IP54
- Température : -20-50 °C
- Boîtier : Plastique résistant aux UV
- Versions disponibles : Contact sec 230V ou DALI



SPECIFIQUE HALL

- Technologie : Infrarouges passifs (PIR)
- Angle de détection : 360°
- Portée tangentielle : max. 18m
- Hauteur d'installation recommandée : 4-14 m
- Dimensions (H x Larg. x P) : 65 x 95 x 95 mm
- Alimentation : 220 - 240 V, 50/60Hz
- Puissance : max. 2000 W, max. 8 tubes fluorescents/LED, C<176 µF (version contact sec)
- Minuterie : 5 s à 60 min, mode à impulsions (env. 2 s)
- Luminosité de déclenchement : 2-1000 lx
- classe de protection (IP) : IP54
- Température : -20-50 °C
- Boîtier : Plastique résistant aux UV
- Versions disponibles : Contact sec 230V ou DALI

