

# Détecteur de présence, 230 V, secondaire, 24 m, IP54, pour montage en saillie, couleur blanc

350-20079

4 ans de garantie

Ce détecteur de présence ou d'absence (360°, secondaire) convient pour montage en saillie sur des plafonds et est utilisé pour allumer et éteindre l'éclairage intérieur, uniquement en association avec un maître. Le détecteur possède une zone de détection circulaire qui peut atteindre 24 m de diamètre et qui peut être adaptée à l'aide du masque d'obturation. L'appareil utilise les réglages du maître. Toutefois, La sensibilité du détecteur secondaire peut être réglée séparément. L'appareil possède un indice de protection IP54 et satisfait à la norme européenne EN 60669-2-1 relative à la CEM et la sécurité. Jusqu'à dix détecteurs secondaires peuvent être raccordés à un maître. Couleur de finition: blanc.

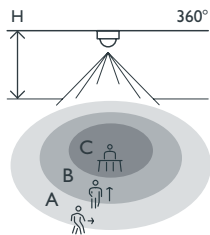
Détecteurs maîtres compatibles: 350-20072, 350-20078, 350-20080, 350-20082

- Montage simple
- Faible consommation de courant
- Étanche aux projections d'eau (IP54)

Pour utilisation dans des bureaux, bâtiments scolaires, cafétérias, ...



## Portée de détection



| H     | A<br>Across | B<br>Towards | C<br>Presence |
|-------|-------------|--------------|---------------|
|       |             |              |               |
| 2 m   | ø 16 m      | ø 10 m       | ø 4 m         |
| 2.5 m | ø 20 m      | ø 12 m       | ø 5 m         |
| 3 m   | ø 24 m      | ø 14.4 m     | ø 6 m         |
| 3.5 m | ø 28 m      | ø 16 m       | ø 7 m         |

  
230 V

  
secondaire

  
360°

  
ø 24 m posé à 3 m de hauteur

  
2 – 3.4 m

  
en saillie

**niko**

## Données techniques

|  |   |
|--|---|
| Numéro d'article                         | 350-20079   |
| Détecteurs maîtres compatibles           | 350-20072, 350-20078, 350-20080, 350-20082                        |
| Configuration                            | secondaire  |
| Tension d'alimentation                   | 230 Vac $\pm$ 10 %, 50 Hz   |
| Sortie du détecteur                      | 230 V (ON/OFF)  |
| Calibre maximum du disjoncteur miniature | 10 A (limité par les règles nationales en matière d'installation) |
| Angle de détection                       | 360°  |
| Portée de détection (PIR)                | ø 24 m posé à 3 m de hauteur                                      |
| Température d'ambiance                   | -5 – +50 °C   |
| Montage                                  | en saillie  |
| Hauteur de montage                       | 2 – 3.4 m   |
| Dimensions (HxLxP)                       | 117.3 x 117.3 x 64.1 mm   |
| Degré de protection                      | IP54  |
| Résistance aux chocs                     | IK04  |
| Marquage                                 | CE  |

## Dimensions

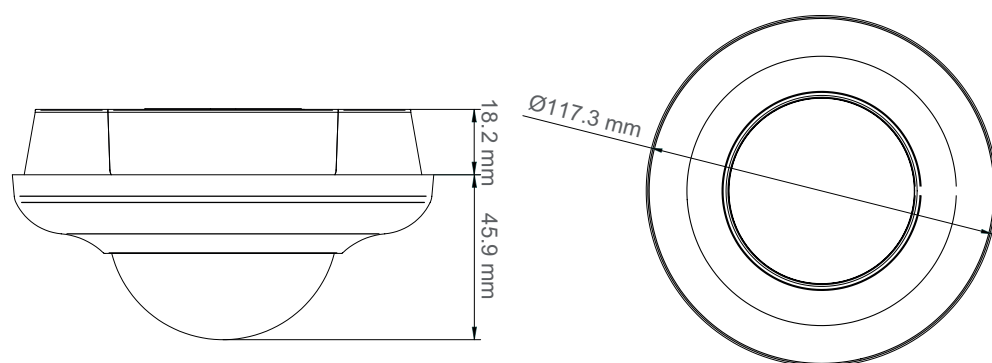


Schéma de câblage

