Détecteur de mouvement, 230 V, 8 m, 180°, détecteur mural, pour boîte d'encastrement, couleur blue grey coated

220-78010

4 ans de garantie

Grâce à ce détecteur de mouvement intérieur intégré avec contact de commutation 10 A, 230 V, vous disposez d'un angle de détection de 180° à l'horizontale et de 60° à la verticale pour détecter tout mouvement. Lors de la détection d'un mouvement, les lampes s'allument conformément aux réglages que vous avez prédéfinis.

Couleur de finition: blue grey coated.

Détecteurs secondaires compatibles: XXX-78010

Cet article est protégé par au moins un brevet (ou application de brevet). Pour plus d'informations sur les brevets, voir www.niko.eu/innovation.

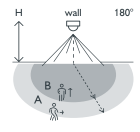
- Durable
- Compact
- Installation simple
- Discret
- Le détecteur de mouvement peut être utilisé comme maître ou détecteur secondaire.

Détecteur de mouvement à usage résidentiel pour les petites pièces, les toilettes, les débarras, les caves

- L'éclairage reste allumé tant qu'un mouvement est détecté.
- La minuterie intégrée permet de régler la temporisation de déconnexion souhaitée. L'éclairage restera ainsi allumé pendant la durée de déconnexion réglée après que le dernier mouvement a été détecté.
- L'éclairage peut rester allumé pendant quatre heures, si vous appuyez sur le bouton situé au-dessus du capteur. Si vous devez pouvoir commander le circuit d'éclairage manuellement, vous pouvez également raccorder un bouton-poussoir ou un interrupteur externe sur ce détecteur de mouvement.
- S'intègre dans toutes les plaques de recouvrement Niko.



Portée de détection



H P ←→	A Across Ŝ→	B Towards ∯↑
0.8 m	7 m	2.4 m
1 m	8 m	3 m
1.2 m	9 m	4 m











boîte



Données techniques

220-78010
maître/secondaire
230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
230 V (ON/OFF)
10 A (limité par les règles nationales en matière d'installation)
2300 W
1380 VA
230 W
10 lux – 1000 lux
-5 − +45 °C
1 min – 30 min
8 m posé à 1 m de hauteur
-5 − +45 °C
boîte d'encastrement
0.8 – 1.2 m
40 mm
laqué blue grey (par approximation NCS S 8005 - R80B, RAL 240 30 05)
71 x 73 mm
1 x 2,5 mm ²
IP20
protection IP40 pour l'ensemble du mécanisme et de la plaque
de recouvrement
CE

Dimensions

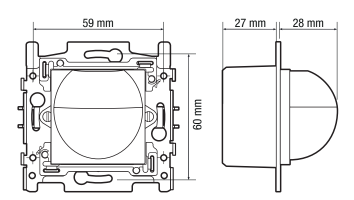


Schéma de câblage

