



## AL1 110/W

Luminaire avec détecteur de mouvement,  
marron

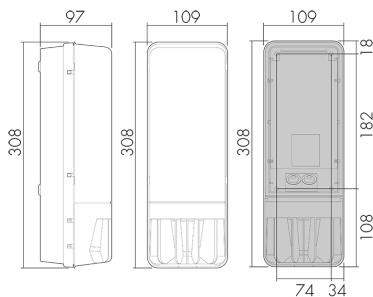
No E: 920 551 109

plus disponible

### Description du produit

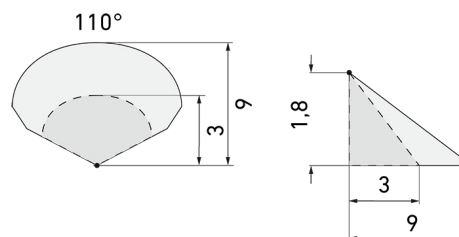
- Réglage de la minuterie et de la luminosité
- Possibilité de raccordement à d'autres luminaires
- Avec détecteur de mouvement intégré pour la surveillance de petits terrains, de chemins, d'entrées, de portes, de façades, de sorties de caves, etc.
- Détecteur de mouvement non ajustable

### Illustrations



Dimensions en mm

### Schémas de détection



Dimensions en m

à gauche: vue du dessus, à droite: vue latérale

- ..... Portée pour des activités assises (présence)
- - - Portée avec une approche directe (radial)
- Portée avec une approche latérale (tangentielle)

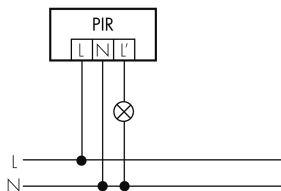
### Caractéristiques techniques

#### Caractéristiques de montage

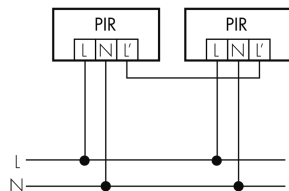
Catégorie de montage	Apparent étanche (NAP)
Adapté à un montage mural	oui
<b>Matériel et type de construction</b>	
Largeur [mm]	109
Hauteur [mm]	308
Profondeur [mm]	97
Matériel	Plastique
Qualité de matériel	Polycarbonate
Indice de protection [IP]	44
Température de service [°C]	-25 °C - +55 °C
Classe de protection	I
Marque de test	CE
Sans halogène	oui
Résistant aux UV	PC résistant aux UV
Couleur	Brun
<b>Caractéristiques électronique</b>	
Tension d'alimentation	230 V (+/- 10 %)
Type de tension	AC
Fréquence secteur [Hz]	50 - 60
<b>Caractéristiques de capteur</b>	
Portée pour le passage latéral (mouvement tangentiel) [m]	9
Portée pour l'approche vers la lentille (mouvement radial) [m]	3
Angle de détection [°]	110

## Schemi

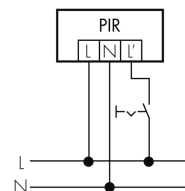
### Fonctionnement normal



### Fonctionnement en parallèle



### Fonctionnement en continu avec interrupteur externe



### Fonctionnement normal avec bouton externe

