



EER518

## Détecteur de mouvement hall 360° saillie avec contact à fermeture détection 8m

### Caractéristiques techniques

#### Détection

|                    |                        |
|--------------------|------------------------|
| Angle de détection | 360 - 360 °            |
| Type de capteur    | Détecteur de mouvement |

#### Réglages

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Plage de temporisation | 1 Min - 1 h |
|------------------------|-------------|

#### Éclairage

|                                       |             |
|---------------------------------------|-------------|
| Luminosité de déclenchement, réglable | 5- 2 000 lx |
|---------------------------------------|-------------|

#### Fréquence

|           |            |
|-----------|------------|
| Fréquence | 50 - 60 Hz |
|-----------|------------|

#### Dimensions

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Profondeur de montage          | 78 mm   |
| Hauteur de montage recommandée | 6 - 9 m |

#### Conditions d'utilisation

|                        |            |
|------------------------|------------|
| Température de service | -5 - 45 °C |
|------------------------|------------|

#### Matière

|         |           |
|---------|-----------|
| Matière | Plastique |
|---------|-----------|

#### Sécurité

|                           |      |
|---------------------------|------|
| Classe de protection (IP) | IP41 |
|---------------------------|------|

#### Installation, montage

|                             |            |
|-----------------------------|------------|
| Montage                     | En saillie |
| Adapté à un usage extérieur | Non        |