



EE820



## Detector de movimiento 140º de superficie, color blanco

### Características técnicas

#### Detección

|                     |                        |
|---------------------|------------------------|
| Diseño del sensor   | Detector de movimiento |
| Ángulo de detección | 140 -140 °             |

#### Configuración

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| Con efecto retardado | 5 S - 15 Min |
|----------------------|--------------|

#### Iluminación

|                                    |             |
|------------------------------------|-------------|
| Luminosidad de reacción, ajustable | 5 - 1000 lx |
|------------------------------------|-------------|

#### Frecuencia

|            |            |
|------------|------------|
| Frecuencia | 50 - 60 Hz |
|------------|------------|

#### Dimensiones

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Altura de montaje recomendada | 2,50 - 2,50 m |
|-------------------------------|---------------|

#### Condiciones de uso

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Temperatura de funcionamiento | -20 - 55 °C |
|-------------------------------|-------------|

#### Materiales

|          |          |
|----------|----------|
| Colour   | Blanco   |
| Material | Plástico |

#### Seguridad

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Índice de protección IP | IP55 |
|-------------------------|------|

#### Instalación, montaje

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Montaje en                      | Montaje en superficie |
| Adecuado para uso en exteriores | Sí                    |

#### Texto

|                  |   |
|------------------|---|
| Función          | Solo se puede emplear como aparato individual                             |
| Tipo de conexión | Con bornes de conexión rápida   |
| Tipo de montaje  | Para el montaje sobre paredes y techos, montaje en esquinas con adaptador |