



EER518

**Rilevatore movimento Highbay 360° 230V AC inst. sporgente, altezza rilev. 8m**

**Caratteristiche tecniche**

**Rilevazione**

|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| Angolo di rilevamento | 360 - 360 °             |
| Tipo di sensore       | Rilevatore di movimento |

**Impostazioni**

|           |             |
|-----------|-------------|
| ritardato | 1 Min - 1 h |
|-----------|-------------|

**Illuminazione**

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| Soglia di luminosità regolabile | 5- 2000 lx |
|---------------------------------|------------|

**Frequenza**

|           |            |
|-----------|------------|
| Frequenza | 50 - 60 Hz |
|-----------|------------|

**Serie**

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Profondità di installazione      | 78 mm   |
| Altezza di montaggio consigliata | 6 - 9 m |

**Condizioni d'uso**

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Temperatura d'esercizio | -5 - 45 °C |
|-------------------------|------------|

**Materiali**

|           |          |
|-----------|----------|
| Materiale | Plastica |
|-----------|----------|

**Protezione**

|   |      |
|---|------|
| Classe di protezione dall'ingresso (IP) | IP41 |
|---|------|

**Installazione, montaggio**

|                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| Montaggio su             | Montaggio a parete |
| Adatto per l'uso esterno | No                 |

**Sostenibilità**

|                              |    |
|------------------------------|----|
| Conformità REACh - SVHC free | Si |
| Conformità ROHS              | Si |