



EE816



Rilevat. Presenza E Movimento 360° - Dali/Dsi - 24 Ballast - Incasso

Caratteristiche tecniche

Rilevazione

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Angolo di rilevamento | 360 - 360 |
| Tipo di sensore | Rilevatore di presenza |

Impostazioni

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

Illuminazione

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Soglia di luminosità regolabile | 5 - 1000 lx |
|---------------------------------|-------------|

Frequenza

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

Serie

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Larghezza | 80 mm |
| Profondità di installazione | 70 mm |
| Altezza di montaggio consigliata | 2,5 - 3,5 m |

Condizioni d'uso

| | |
|-------------------------|-------------|
| Temperatura d'esercizio | -10 - 45 °C |
|-------------------------|-------------|

Materiali

| | |
|-----------|----------|
| Colore | Bianco |
| Materiale | Plastica |

Protezione

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

Installazione, montaggio

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Montaggio su | Montaggio a incasso |
| Adatto per l'uso esterno | Si |

Testo

| | |
|---------------------|---|
| Funzione | Utilizzabile solo come apparecchio singolo |
| Tipo di connessione | Con morsetti a vite |
| Tipo di montaggio | Con staffa a molla per montaggio a soffitto |