



85346183



rilevat. movim. comfort radio KNX 2,2 m quicklink Serie S.1/B.7 alu opac vern.

**Caratteristiche tecniche**

**Serie**

|                                  |               |
|----------------------------------|---------------|
| Altezza d'installazione          | 2,20 - 2,20 m |
| Altezza di montaggio consigliata | 2,20 - 2,20 m |

**Impostazioni**

|                                       |           |
|---------------------------------------|-----------|
| Modalità di configurazione supportata | quicklink |
| Ciclo di lavoro minimo                | 1 s       |

**Funzioni**

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Ciclo di lavoro massimo | 180 min |
|-------------------------|---------|

**Connettività**

|                           |    |
|---------------------------|----|
| Con sistema bus radio KNX | Si |
|---------------------------|----|

**Dotazione**

|                            |    |
|----------------------------|----|
| Collegamento bus integrato | Si |
|----------------------------|----|

**Illuminazione**

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

**Rilevazione**

|                                   |           |
|-----------------------------------|-----------|
| Angolo di copertura regolabile    | 45 - 90 ° |
| Angolo di rilevamento orizzontale | 90 - 180  |

**Condizioni d'uso**

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

**Materiali**

|           |                         |
|-----------|-------------------------|
| Materiale | Materiale termoplastico |
|-----------|-------------------------|

**Testo**

|          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Funzione | Preavviso di disattivazione sui dimmer per illuminazione<br>Con funzione di memoria per la simulazione di presenza<br>Funzione di apprendimento per la soglia di luminosità tramite pulsante<br>Con blocco pulsanti<br>Funzione party per l'attivazione per 2 ore<br>Funzione di ripristino (su impostazioni di fabbrica) |
|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

**Sostenibilità**

|                 |    |
|-----------------|----|
| Conformità ROHS | Si |
|-----------------|----|