

## Cover con multi-sensore lux e movimento - DALI-2 - Per Blade R Ø 170 mm.

Design iGuzzini

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Gennaio 2025



### Codice accessorio

PC43: Cover con multi-sensore lux e movimento - DALI-2 - Per Blade R Ø 170 mm.

### Descrizione tecnica

Cover con sensore DALI-2 per sistemi di controllo DALI-2 compatibili.

Il sensore rileva il movimento (PIR) e il valore di illuminamento.

L'alimentazione avviene attraverso il bus DALI (consumo 9 mA).

Range dinamico di illuminamento : 1-1000 lx.

Angolo di rilevamento del movimento 84°.

Angolo di rilevamento per misurazione della luce 30° - 60° (asimmetrico).

### Installazione

Installazione su apparecchi Blade R Ø170 mm dalla parte posteriore tramite viti (escluse le versioni Blade R doppie).

Altezza di montaggio min 2.4 m / max 4 m per movimento e max 3 m come sensore di lux + movimento. Fare riferimento al foglio di istruzioni per il corretto posizionamento dell'apparecchio con accessorio sensore per la funzionalità di controllo dei lux. Esempio diametro di rilevamento del sensore di movimento: 4.9m @ h2.7 m di installazione.

### Colore

Bianco (01) | Nero (04)

### Peso (Kg)

0.16

### Cablaggio

Il sensore si collega in parallelo alla linea DALI-2 del sistema da cui viene anche alimentato. Sulla linea DALI-2 deve essere presente un application controller.

### Note

DALI EN 62386-101 ed.2 (DALI-2) Il sensore utilizzato è certificato DALI-2. DALI parts 101,103,301,303,304

Per i sistemi compatibili con il sensore DALI-2, contattare la iGuzzini.

Soddisfa EN60598-1 e relative note

IP20

### Dati tecnici

Control: DALI-2 sensor