



## PICO-BMS DALI-2 Set 93547-93775

- Alimentazione: da DALI-Bus, Massima 22.5 V DC
- Dimensioni: **Ø 45 x 50 mm (93775)**
- Impostazione: tramite bus DALI che supporta i multisensori DALI secondo IEC 62386 parti 101, 103, 303 e 304

### Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PICO-BMS DALI-2	bianco	93547
Set di montaggio PICO	bianco	93775

## Dati tecnici

Alimentazione:	da DALI-Bus, Massima 22.5 V DC
Dimensioni:	<b>Ø 45 x 50 mm (93775)</b>
Impostazione:	tramite bus DALI che supporta i multisensori DALI secondo IEC 62386 parti 101, 103, 303 e 304
Assorbimento:	7 mA
Tempo di assestamento:	200 ms
Area rilevamento:	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto)
Raggio d'azione:	Massima Ø 10 m trasversale Massima Ø 6 m frontale Massima Ø 4 m presenza fissa
Area di rilevamento tangenziale:	78 m <sup>2</sup> / 2.5 m Altezza di fissaggio
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	2 m / 5 m / 2.5 m
Classe / Grado protezione:	IP20 / Classe II
Resistenza agli urti:	IK04
Emissione della luce:	0 - 4095 Lux, Misurazione mista della luce
Temperatura funzionamento:	-25 °C a +55 °C
Involucro:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV
Colore di materiale:	<b>bianco, simile a RAL9010 (93775)</b>

## Informazioni sul prodotto

Set : PICO-BMS DALI-2 + Set di montaggio PICO  
bianco, simile a RAL9010

Multisensore DALI-2 (input device) con solo 11 mm di  
profondità di installazione per l'installazione negli apparecchi

Prodotto certificato DALI-2

Alimentazione via DALI bus

Tecnologia multimaster DALI secondo IEC 62386 parte 103

Telegramma 0 fornisce informazioni sul movimento e  
presenza su bus DALI secondo la norma IEC 62386 parte 303

Telegramma 1 fornisce i valori LUX su bus DALI secondo la  
norma IEC 62386 parte 304

La parametrizzazione è possibile tramite l'applicazione  
Multimaster obbligatoria di qualsiasi produttore. Questo  
controller deve supportare la IEC 62386 parti  
101/103/303/304.

Misurazione della luce mista grazie al sensore di luce interno

L'area di rilevamento può essere ridotta mediante lamelle di  
copertura

Adattamento individuale della sensibilità del sensore di  
movimento

LEDs interni attivabili o disattivabili



## Articoli del set

Per ottenere il set conforme alle specifiche tecniche, ordinare gli articoli elencati.



### **PICO-BMS DALI-2**

Numero: 93547

Alimentazione: da DALI-Bus, Massima 22.5 V DC

Dimensioni: Ø 33 x 27 mm

Impostazione: tramite bus DALI che supporta i multisensori DALI secondo IEC 62386 parti 101, 103, 303 e 304



### **Set di montaggio PICO**

Numero: 93775

Dimensioni: Ø 45 x 50 mm

Classe / Grado protezione: IP20

Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV