



## PICO-BMS DALI-2

93547 EAN: 4007529935475

- Spænding: fra DALI Bus, maks. 22.5 V DC
- Dimensioner: Ø 33 x 27 mm
- Parametrisering: via DALI-Bus og applikation, der understøtter DALI multisensorer i henhold til IEC62386, del 101, 103, 303 og 304

### Order data

| Designation     | Farve | Art.No |
|-----------------|-------|--------|
| PICO-BMS DALI-2 | hvid  | 93547  |

### Accessories

| Designation        | Farve      | Art.No |
|--------------------|------------|--------|
| Monteringssæt PICO | hvid       | 93775  |
| Monteringssæt PICO | sort       | 93778  |
| Monteringssæt PICO | trafikhvid | 93777  |
| Monteringssæt PICO | antracit   | 93776  |

## Technical data

|   |   |
|---|---|
| Spænding:   | fra DALI Bus,<br>maks. 22.5 V DC  |
| Dimensioner:  | Ø 33 x 27 mm<br>via DALI-Bus og<br>applikation, der<br>understøtter<br>DALI |
| Parametrisering:  | multisensorer i<br>henhold til<br>IEC62386, del<br>101, 103, 303 og<br>304  |
| Typ. Strømindgang:  | 7 mA  |
| Afviklingstid:  | 200 ms  |
| Detektionsområde:   | vandret 360°<br>(Montering på<br>væg)<br>maks. Ø 10 m på<br>tværs           |
| Rækkevidde:   | maks. Ø 6 m<br>frontalt<br>maks. Ø 4 m<br>siddende                          |
| Detekteret område<br>bevægelserne detekteres<br>på tværs: | 78 m <sup>2</sup> / 2.5 m<br>Monteringshøjde                                |
| Monteringshøjde<br>min./maks./anbefalet:                  | 2 m / 5 m / 2.5<br>m  |
| Beskyttelsesgrad/-klasse:                                 | IP20 / Klasse II  |
| Beskyttelse mod slag:                                     | IK04  |
| Lysmåling:  | 0 - 4095 Lux,<br>Måling af<br>blandingslys                                  |
| Omgivelsestemperatur:                                     | -25 °C til +55 °C   |
| Kabinet:  | UV-resistent<br>polycarbonat af<br>høj kvalitet                             |
| Materiale Farve:  | hvid, svarende<br>til RAL9010   |

## Product information

Mini DALI-2 Multi sensor (input device) med kun 11 mm  
Installationsdybde

DALI-2-certificeret produkt

Forsyningsspænding via Dali-bussen

DALI Multimaster teknologi i henhold til IEC 62386 del 103

Eksempel 0 indeholder oplysninger om pladsudnyttelse og  
bevægelsesdetektering i henhold til IEC 62386 del 303 på  
Dali-bussen

Eksempel 1 giver LUX-værdier i henhold til IEC 62386 del 304  
på Dali-bussen

Parameter indstilling er mulig via en påkrævet Multimaster  
program controller fra enhver producent. Denne controller  
skal understøtte IEC 62386 dele 101/103/303/304.

Måling af blandet lys ved hjælp af en indvendig sensor

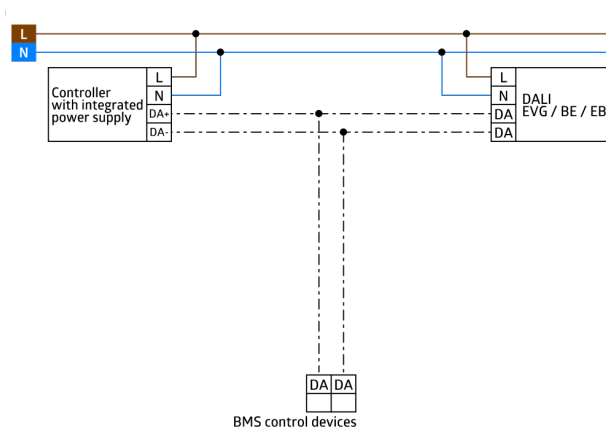
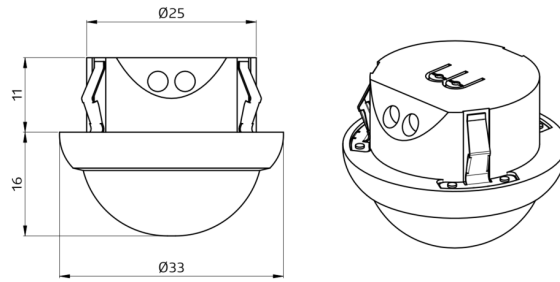
Detekteringsområdet kan begrænses ved hjælp af  
afdækningslameller

Individuel følsomheds justering af PIR-sensoren

Status lysdioder Aktiver/Deaktiver

### Anvendelseseksempler:

trapper, toiletter, Teknikrum, cellekontorer, Storrums-kontor,  
Mødelokale



## Accessories



### Monteringssæt PICO

Art.No: 93775

Dimensioner: Ø 45 x 50 mm  
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP20  
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



### Monteringssæt PICO

Art.No: 93778

Dimensioner: Ø 45 x 50 mm  
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP20  
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



### Monteringssæt PICO

Art.No: 93777

Dimensioner: Ø 45 x 50 mm  
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP20  
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



### Monteringssæt PICO

Art.No: 93776

Dimensioner: Ø 45 x 50 mm  
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP20  
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet