



## PD2N-BMS-i DALI-2

93543 EAN: 4007529935437

- Spænding: fra DALI Bus, maks. 22.5 V DC
- Dimensioner: i= Ø 83 x 55 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
PD2N-BMS-i DALI-2	hvid	93543

### Accessories

Designation	Farve	Art.No
Afdækningsring PD2N i	sort	93773
Afdækningsring PD2N i	trafikhvid	93772
Afdækningsring PD2N i	antracit	93771
Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 200 x 90 mm)	hvid	92199

## Technical data

Spænding:	fra DALI Bus, maks. 22.5 V DC
Dimensioner:	i= Ø 83 x 55 mm via DALI-Bus og applikation, der understøtter DALI
Parametrisering:	multisensorer i henhold til IEC62386, del 101, 103, 303 og 304
Typ. Strømindgang:	7 mA
Afviklingstid:	200 ms
Detektionsområde:	vandret 360° (Montering på væg) maks. Ø 10 m på tværs
Rækkevidde:	maks. Ø 6 m frontalt maks. Ø 4 m siddende
Detekteret område bevægelserne detekteres på tværs:	78 m² / 2.5 m Monteringshøjde
Monteringshøjde min./maks./anbefalet:	2 m / 5 m / 2.5 m
Beskyttelsesgrad/-klasse:	i= IP20 / Klasse II
Beskyttelse mod slag:	IK05
Lysmåling:	0 - 4095 Lux, Måling af blandingslys
Omgivelsestemperatur:	-25 °C til +55 °C
Kabinet:	UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
Materiale Farve:	hvid, svarende til RAL9010

## Product information

DALI-2-Multi sensor (input device)

DALI-2-certificeret produkt

Forsyningsspænding via Dali-bussen

Separat og kraftfuld lokaliserings-led til hurtig og sikker opstart

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.

Blandet lysmåling ved brug af den indvendige og udvendige belysnings sensor

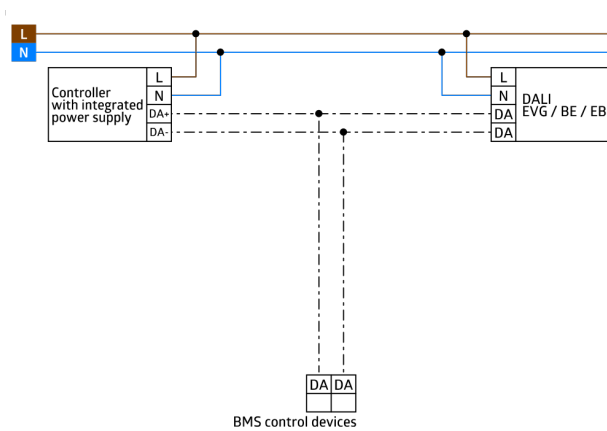
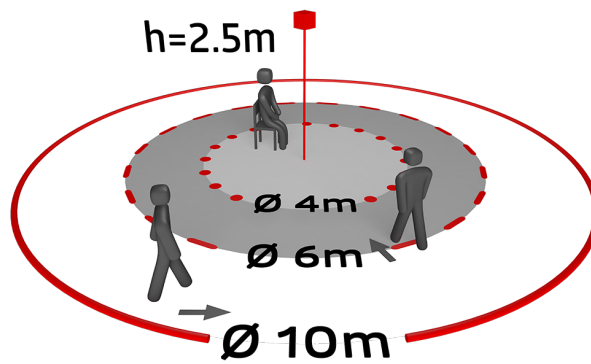
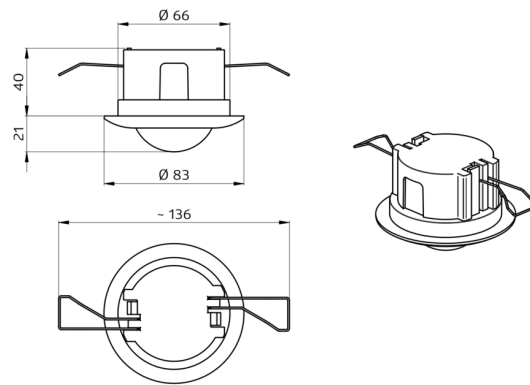
Detekteringsområdet kan begrænses ved hjælp af afdækningslameller

Individuel følsomheds justering af PIR-sensoren

Status lysdioder Aktiver/Deaktiver

### Anvendelseseksempler:

trapper, cellekontorer, Storrums-kontor, Mødelokale, classrooms/seminar Rooms



## Accessories



### **Afdækningsring PD2N i**

Art.No: 93773

Dimensioner: Ø 82 x 13 mm

Beskyttelse mod slag: IK05

Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



### **Afdækningsring PD2N i**

Art.No: 93772

Dimensioner: Ø 82 x 13 mm

Beskyttelse mod slag: IK05

Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



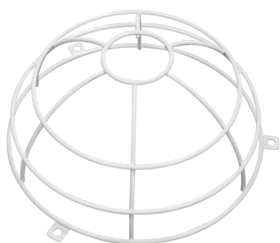
### **Afdækningsring PD2N i**

Art.No: 93771

Dimensioner: Ø 82 x 13 mm

Beskyttelse mod slag: IK05

Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



### **Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 200 x 90 mm)**

Art.No: 92199

Dimensioner: Ø 200 x 90 mm

Beskyttelse mod slag: IK09

Kabinet: Coated stålkurv