



**PD2N-BMS-DE DALI-2**  
**Set 93543-93773**

- Spannung: vom DALI-Bus, max. 22.5 V DC
- Abmessungen: Ø 83 x 55 mm
- Parametrierung: über DALI-Bus per Applikation, welche DALI-Multisensoren nach IEC62386 Teile 101,103,303 und 304 unterstützt

**Bestelldaten**

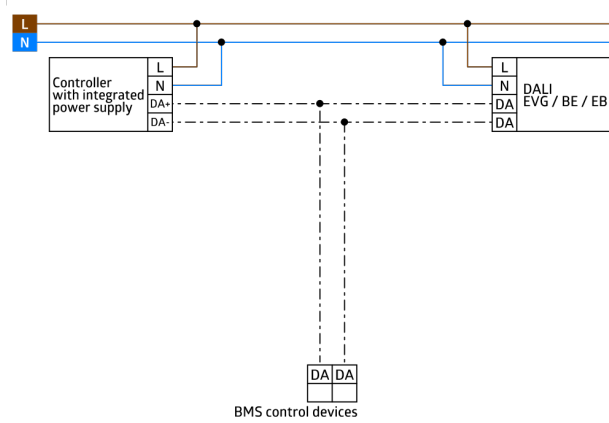
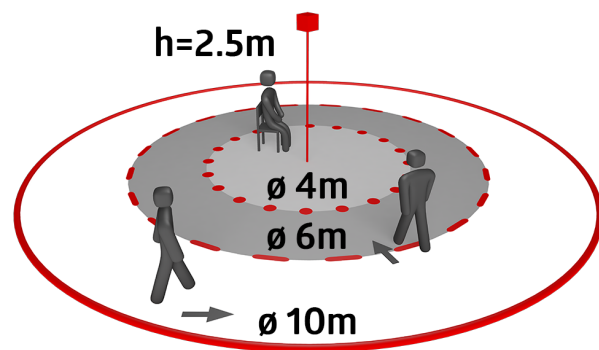
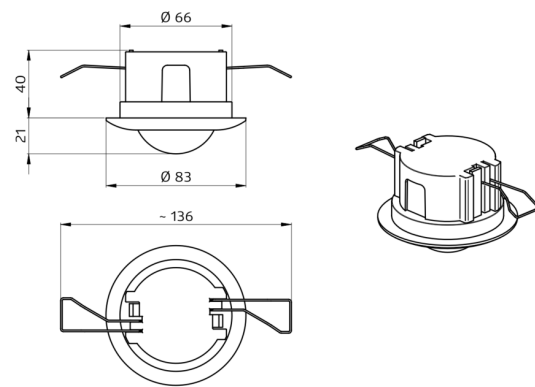
<b>Bezeichnung</b>	<b>Farbe</b>	<b>Art.No</b>
PD2N-BMS-DE DALI-2	weiß	93543
Abdeckring PD2N DE	schwarz	93773

## Technische Daten

Spannung:	vom DALI-Bus, max. 22.5 V DC
Abmessungen:	Ø 83 x 55 mm über DALI-Bus per Applikation, welche DALI- Multisensoren nach IEC62386 Teile 101,103,303 und 304 unterstützt
Parametrierung:	
Stromaufnahme:	7 mA
Einschwingzeit:	200 ms
Erfassungsbereich:	horizontal 360° (Deckenmontage) max. Ø 10 m quer max. Ø 6 m frontal max. Ø 4 m sitzende Tätigkeit
Reichweite:	
Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung:	78 m <sup>2</sup> / 2.5 m Montagehöhe
Montagehöhe min./max./empfohlen:	2 m / 5 m / 2.5 m
Schutzart/-klasse:	IP20 / Klasse II
Stoßfestigkeitsgrad:	IK05
Lichtmessung:	0 - 4095 Lux, Mischlichtmessung
Umgebungstemperatur:	-25 °C bis +55 °C
Gehäuse:	Polycarbonat, UV- beständig
Farbe:	<b>schwarz matt, ähnlich RAL9005 (93773)</b>

## Produktinformationen

Set : PD2N-BMS-DE DALI-2 + Abdeckring PD2N DE schwarz matt, ähnlich RAL9005
DALI-2 Multisensor (Input Device)
DALI-2 zertifiziertes Produkt
Versorgungsspannung über DALI-Bus
Separate und leistungsstarke Lokalisierungs-LED für eine schnelle und sichere Inbetriebnahme
DALI Multimaster Technologie gemäß IEC 62386 Teil 103
Instanz 0 stellt Informationen bezüglich Raumbelegung und Bewegungserkennung gemäß IEC 62386 Teil 303 am DALI-Bus bereit
Instanz 1 stellt LUX Werte gemäß IEC 62386 Teil 304 am DALI-Bus bereit
Parametrierung ist über einen erforderlichen Multimaster-Applikations-Controller eines beliebigen Herstellers möglich. Dieser Controller muss IEC 62386 Teile 101/103/303/304 unterstützen.
Mischlichtmessung mittels innen- und außenliegendem Lichtsensor
Erfassungsbereich kann durch Abdecklamellen eingeschränkt werden
Individuelle Empfindlichkeitsanpassung des PIR-Sensors
Status-LEDs aktivierbar/deaktivierbar



## Setartikel

Um das Set gemäß der technischen Spezifikation zu erhalten, bestellen Sie bitte die aufgeführten Artikel.



### PD2N-BMS-DE DALI-2

Art.No: 93543

Spannung: vom DALI-Bus, max. 22.5 V DC

Abmessungen: Ø 83 x 55 mm

Parametrierung: über DALI-Bus per Applikation, welche DALI-Multisensoren nach IEC62386 Teile 101,103,303 und 304 unterstützt



### Abdeckring PD2N DE

Art.No: 93773

Abmessungen: Ø 82 x 13 mm

Stoßfestigkeitsgrad: IK05

Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig