



PD4N-BMS DALI-2 Set 93546-93751-93731

- Spannung: vom DALI-Bus, max. 22.5 V DC
- Abmessungen: **Ø 106 x 68 mm + Ø 109 x 19 mm (93751)**
- Parametrierung: über DALI-Bus per Applikation, welche DALI-Multisensoren nach IEC62386 Teile 101,103,303 und 304 unterstützt

Bestelldaten

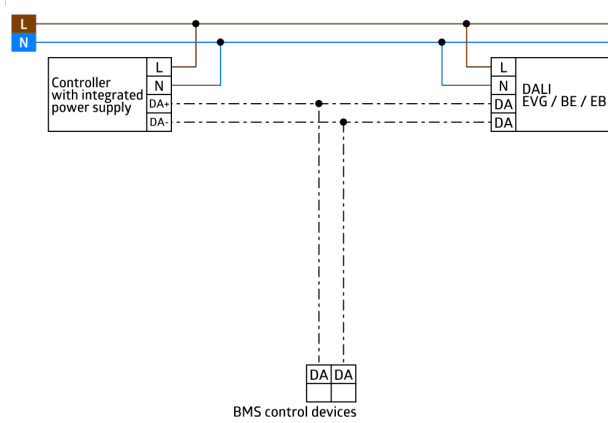
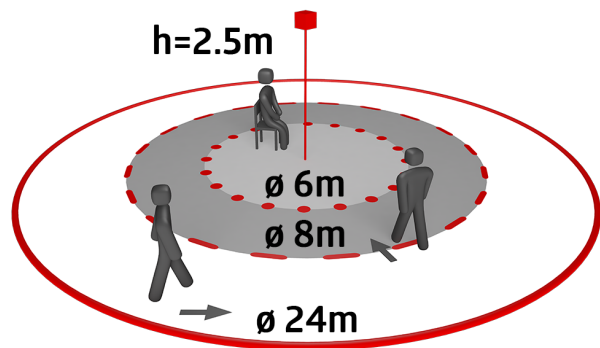
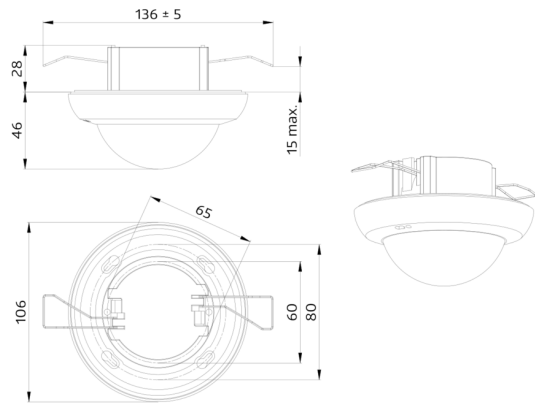
Bezeichnung	Farbe	Art.No
PD4N-BMS DALI-2	weiß	93546
AP Montageset IP54 PD2N- / PD4N-UP	anthrazit	93751
Linse PD4N, Abdeckring	anthrazit	93731

Technische Daten

Spannung:	vom DALI-Bus, max. 22.5 V DC
Abmessungen:	Ø 106 x 68 mm + Ø 109 x 19 mm (93751)
Parametrierung:	über DALI-Bus per Applikation, welche DALI- Multisensoren nach IEC62386 Teile 101,103,303 und 304 unterstützt
Stromaufnahme:	7 mA
Einschwingzeit:	200 ms
Erfassungsbereich:	horizontal 360° (Deckenmontage) max. Ø 24 m quer max. Ø 8 m frontal max. Ø 6.4 m sitzende Tätigkeit
Reichweite:	Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung: 450 m ² / 2.5 m Montagehöhe
Montagehöhe min./max./empfohlen:	2 m / 10 m / 2.5 m
Schutzart/-klasse:	IP20 / Klasse II + IP54 (93751)
Stoßfestigkeitsgrad:	IK04
Lichtmessung:	0 - 4095 Lux, Mischlichtmessung
Umgebungstemperatur:	-25 °C bis +55 °C
Gehäuse:	Polycarbonat, UV- beständig
Farbe:	anthrazit matt, ähnlich RAL7016 (93731)

Produktinformationen

Set : PD4N-BMS DALI-2 + AP Montageset IP54 PD2N- / PD4N-UP anthrazit matt, ähnlich RAL7016 + Linse PD4N, Abdeckring anthrazit matt, ähnlich RAL7016
Reichweitenstarker 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
Für Deckeneinbaumontage und Unterputzmontage geeignet
Zubehör für Aufputzmontage optional erhältlich
Erfassungsbereich kann durch Abdecklamellen eingeschränkt werden
Individuelle Empfindlichkeitsanpassung pro PIR-Sensor
Status-LEDs aktivierbar/deaktivierbar



Setartikel

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



PD4N-BMS DALI-2

Art.No: 93546

Spannung: vom DALI-Bus, max. 22.5 V DC
Abmessungen: Ø 106 x 68 mm
Parametrierung: über DALI-Bus per
Applikation, welche DALI-Multisensoren
nach IEC62386 Teile 101,103,303 und 304
unterstützt



AP Montageset IP54 PD2N- / PD4N-UP

Art.No: 93751

Abmessungen: Ø 109 x 19 mm
Schutzart/-klasse: IP54
Gehäuse: Polycarbonat, UV-
beständig



Linse PD4N, Abdeckring

Art.No: 93731

Erfassungsbereich: horizontal 360°
(Deckenmontage)
Reichweite: max. Ø 24 m quer
max. Ø 8 m frontal
max. Ø 6.4 m sitzende Tätigkeit
Überwachte Fläche bei tangentialer
Bewegung: 450 m² / 2.5 m
Montagehöhe