

B.E.G.**LUXOMAT[®]net**

PD4N-BMS DALI-2 Set 93546-93752-93732

- Spænding: fra DALI Bus, maks. 22.5 V DC
- Dimensioner: **Ø 106 x 68 mm + Ø 109 x 19 mm (93752)**
- 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
PD4N-BMS DALI-2	hvid	93546
P Sokkel/underlag IP54 PD2N- / PD4N-DM	trafikhvid	93752
lens PD4N, Afdækningsring	trafikhvid	93732

Technical data

Spænding:	fra DALI Bus, maks. 22.5 V DC
Dimensioner:	Ø 106 x 68 mm + Ø 109 x 19 mm (93752) 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 24 m på tværs maks. Ø 8 m frontalt maks. Ø 6.4 m siddende
Rækkevidde:	
Detekteret område bevægelserne detekteres på tværs:	450 m ² / 2.5 m Monteringshøjde
Monteringshøjde min./maks./anbefalet:	2 m / 10 m / 2.5 m
Beskyttelsesgrad/-klasse:	IP20 / Klasse II + IP54 (93752)
Beskyttelse mod slag:	IK04
Lysmåling:	0 - 4095 Lux, Måling af blandingslys
Omgivelsestemperatur:	-25 °C til +55 °C
Kabinet:	UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
Materiale Farve:	trafikhvid mat, svarende til RAL9016 (93732)

Product information

Set : PD4N-BMS DALI-2 + P Sokkel/underlag IP54
PD2N- / PD4N-DM trafikhvid mat, svarende til
RAL9016 + lens PD4N, Afdækningsring trafikhvid
mat, svarende til RAL9016

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

Velegnet til montage i falske lofter og flush-montering

Tilbehør er tilgængeligt til montering som påbygning og
indbygning

Detekteringsområdet kan begrænses ved hjælp af
afdækningslameller

Individuel følsomheds justering pr. PIR-sensor

Status lysdioder Aktiver/Deaktiver



Set items

To receive the bundle according to the technical specification, please order the items listed.



PD4N-BMS DALI-2

Art.No: 93546

Spænding: fra DALI Bus, maks. 22.5 V DC
Dimensioner: Ø 106 x 68 mm
Parametrisering: via DALI-Bus og applikation, der understøtter DALI multisensorer i henhold til IEC62386, del 101, 103, 303 og 304



P Sokkel/underlag IP54 PD2N- / PD4N-DM

Art.No: 93752

Dimensioner: Ø 109 x 19 mm
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP54
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



lens PD4N, Afdækningsring

Art.No: 93732

Detektionsområde: vandret 360°
(Montering på væg)
Rækkevidde: maks. Ø 24 m på tværs
maks. Ø 8 m frontalt
maks. Ø 6.4 m siddende
Detekteret område bevægelserne
detekteres på tværs: 450 m² / 2.5 m
Monteringshøjde