

B.E.G.**LUXOMAT[®]net**

PD4N-BMS DALI-2 Set 93546-93743

- Spanning: via de DALI Bus, max. 22.5 V DC
- Afmetingen: Ø 106 x 68 mm
- Parameterisatie: via de DALI-Bus met een applicatie die DALI Multi sensors ondersteund volgens IEC62386, parts 101, 103, 303 and 304

Bestelgegevens

Omschrijving

PD4N-BMS DALI-2

Corridor lens PD4N type A, Afdekring

Kleur Art.nr.

wit 93546

zwart 93743

Technische gegevens

Spanning:	via de DALI Bus, max. 22.5 V DC
Afmetingen:	Ø 106 x 68 mm
Parameterisatie:	via de DALI-Bus met een applicatie die DALI Multi sensors ondersteund volgens IEC62386, parts 101, 103, 303 and 304
Stroomverbruik:	7 mA
Vestigingstijd:	200 ms
Detectiebereik:	horizontaal 360° (Plafondmontage) (93743) max. Ø 40 m dwars max. Ø 20 m frontaal (93743)
Reikwijdte:	250 m² / 2.5 m Montagehoogte (93743)
Detectiezone voor dwars langs de melder lopen:	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93743)
Montagehoogte min./max./aanbevolen:	IP20 / Klasse II
Beschermingsgraad/-klasse:	IK04
Slagvastheid:	0 - 4095 Lux, Gemengd licht meting
Lichtmeting uitgave:	-25 °C tot +55 °C
Omgevingstemperatuur:	polycarbonaat, UV- bestendig
Behuizing:	zwart mat, overeenkomstig RAL9005 (93743)
Kleur:	

Productinformatie

Set : PD4N-BMS DALI-2 + Corridor lens PD4N type A,
Afdekking zwart mat, overeenkomstig RAL9005

DALI-2 multisensor (input device) met een groot
detectiebereik

DALI-2 gecertificeerd product

Voeding via de DALI-bus

Aparte en krachtige lokalisatie-LED voor een snelle en veilige
inbedrijfstelling

DALI Multimastertechnologie volgens IEC 62386, deel 103

Variabele 0 geeft informatie over aanwezigheid en beweging
volgens IEC 62386 Deel 303 op de DALI-bus.

Variabele 1 bevat LUX-waarden volgens IEC 62386 deel 304
op de DALI-bus.

Parameter-instelling is mogelijk via een geschikte multimaster
applicatiecontroller van een andere fabrikant. Deze controller
moet IEC 62386 deel 103/303/304 ondersteunen.

Gemengd lichtmeting door een interne en externe lichtsensor

Geschikt voor opbouw of inbouw montage

Optionele accessoires voor opbouw montage leverbaar

Detectiebereik kan met afdeklamellen worden verkleind

Individuele aanpassing van de detectiegevoeligheid van elke
PIR-sensor

Status LED's kunnen geactiveerd / gedeactiveerd worden



Stel in

Om de bundel volgens de technische specificatie te ontvangen, bestelt u de genoemde items.



PD4N-BMS DALI-2

Art.nr.: 93546

Spanning: via de DALI Bus, max. 22.5 V DC

Afmetingen: Ø 106 x 68 mm

Parameterisatie: via de DALI-Bus met een applicatie die DALI Multi sensors ondersteund volgens IEC62386, parts 101, 103, 303 and 304



Corridor lens PD4N type A, Afdekring

Art.nr.: 93743

Detectiebereik: horizontaal 360°
(Plafondmontage)

Reikwijdte: max. Ø 40 m dwars

max. Ø 20 m frontaal

Detectiezone voor dwars langs de melder lopen:
250 m² / 2.5 m Montagehoogte