

B.E.G. LUXOMAT[®] net



CASAMBI-compatibele PIR-bewegingsmelder met geïntegreerde DALI-2-busvoeding, 360°-detectie en een bereik tot Ø 24 m (450 m²)

PD4N-CAS DALI-2 Set 93473-93743-92199

Bestelgegevens

Omschrijving	Kleur	Art.nr.
PD4N-CAS DALI-2	wit	93473
Corridor lens PD4N type A, Afdekring	zwart	93743
Beschermingskorf BSK (Ø 200 x 90 mm)	wit	92199

Technische gegevens

Spanning:	230 V AC \pm 10% 50 Hz
Afmetingen:	Ø 200 x 90 mm (92199)
Parameterisatie:	Casambi App
Typisch verbruik:	0.5 W
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:	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93743)
Beschermingsgraad/-klasse:	IP20 / Klasse II
Slagvastheid:	IK09 (92199)
Omgevingstemperatuur:	-5 °C tot +45 °C
Behuizing:	polycarbonaat, UV-bestendig + gecoate stalen korf (92199) zwart mat, overeenkomstig RAL9005 (93743)
Kleur:	zwart mat, overeenkomstig RAL9005 (93743)
Aantal PIR sensoren:	4
Kanaal 1 (lichtsturing)	
DALI-uitgang:	80 mA (gegarandeerd), 125 mA (max.), uitschakelmechanisme
Ondersteunde bedieningsapparaten:	DT0, DT5, DT6, DT7, DT8
Ondersteunde besturingsapparaten:	- (single master)
Nalooptijd:	1 s - 60 min
Valeur de consigne de luminosité:	1 - 4000 Lux
Gemengd licht meting:	Gemengd licht meting

Productinformatie

Set : PD4N-CAS DALI-2 + Corridor lens PD4N type A, Afdekkring zwart mat, overeenkomstig RAL9005 + Beschermingskorf BSK (Ø 200 x 90 mm) wit

Casambi-aanwezigheidsmelder

DALI-2-interface voor het aansturen van digitale, dimbare elektronische voorschakelapparaten in broadcast/multicast modus

Geïntegreerde temperatuurbewaking en kortsluit detectie

Ontworpen als een sinle-maste apparaat, kan draadloos in een netwerk worden opgenomen

Het DALI-uitgangsvermogen kan met accessoires verdubbeld worden

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

Gemengd lichtmeting door een interne en externe lichtsensor

Verhouding tussen interne en externe lichtsensor kan worden aangepast aan de toepassing

Aanpassen van de reflector factor en ingeven van de licht sterkte van de display in de actuele lichtsterkte in de app.

Het detectiegebied kan worden uitgenbreid met andere B.E.G. Casambi-melders

Individuele aanpassing van de detectiegevoeligheid van elke PIR-sensor

Detectiebereik kan met afdeklamellen worden verkleind

Eenvoudige programmering met de Casambi smartphone app.

Inclusief voorgemonteerde veerklem met trekcontlasting en contactbeschermkap voor plafondinbouw

Optionele accessoires voor opbouw montage leverbaar

Accessoires voor wandmontage optioneel leverbaar

Extra accessoires voor kleuraanpassing zijn optioneel leverbaar



CASAMBI



Stel in

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



PD4N-CAS DALI-2

Art.nr.: 93473

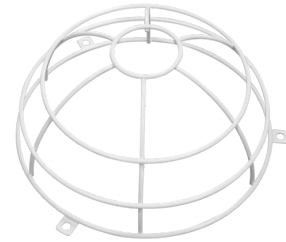
Spanning: 230 V AC $\pm 10\%$ 50 Hz
Afmetingen: \varnothing 106 x 95 mm
Parameterisatie: Casambi App



Corridor lens PD4N type A, Afdekring

Art.nr.: 93743

Detectiebereik: horizontaal 360°
(Plafondmontage)
Reikwijdte: max. \varnothing 40 m dwars
max. \varnothing 20 m frontaal
Detectiezone voor dwars langs de melder
lopen: 250 m² / 2.5 m Montagehoogte



Beschermingskorf BSK (\varnothing 200 x 90 mm)

Art.nr.: 92199

Afmetingen: \varnothing 200 x 90 mm
Slagvastheid: IK09
Behuizing: gecoate stalen korf