



PD4N-DALI-SYS Set 93340-93073-92199

DALI-SYS PIR-aanwezigheidsdetector met 360°-detectie en een bereik tot Ø24 m (450 m²), voor integratie in DALI-SYS-systemen

Bestelgegevens

Omschrijving	Kleur	Art.nr.
PD4N-DALI-SYS	wit	93340
Corridor lens PD4N type A	wit	93073
Beschermingskorf BSK (Ø 200 x 90 mm)	wit	92199

Technische gegevens

Spanning:	via de DALI Bus, max. 22.5 V DC
Afmetingen:	Ø 200 x 90 mm (92199)
Parameterisatie:	B.E.G. DALI-SYS ROUTER / B.E.G. DALI-SYS PC-Tools
Stroomverbruik:	7 mA
Detectiebereik:	horizontaal 360° (Plafondmontage) (93073) max. Ø 40 m dwars max. Ø 20 m frontaal (93073)
Reikwijdte:	
Detectiezone voor dwars langs de melder lopen:	250 m² / 2.5 m Montagehoogte (93073)
Montagehoogte min./max./aanbevolen:	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93073)
Beschermingsgraad/-klasse:	IP20 / Klasse II
Slagvastheid:	IK09 (92199)
Omgevingstemperatuur:	-25 °C tot +55 °C
Behuizing:	polycarbonaat, UV-bestendig + gecoate stalen korf (92199) wit,
Kleur:	overeenkomstig RAL9010 (93073)
Nalooptijd:	1 s - 120 min
Oriëntatieverlichting:	5 - 100 % / 1 min - 120 min / ∞
Valeur de consigne de luminosité:	10 - 2500 Lux
Gemengd licht meting:	Gemengd licht meting

Productinformatie

Set : PD4N-DALI-SYS + Corridor lens PD4N type A
wit, overeenkomstig RAL9010 + Beschermingskorf
BSK (Ø 200 x 90 mm) wit

DALI Multi-sensor met een zeer groot detectiebereik

Voeding via de DALI-bus

Naadloze integratie in het modulaire B.E.G. LUXOMAT® net
DALI-SYS

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

Detectiezone kan uitgebreid worden door de Master-Slave
modus

Gemengd lichtmeting door een interne en externe lichtsensor

Halfautomatisch-, volautomatisch- of schemerschakelaar
modus

Daglichtafhankelijke regeling of geschakelde uitgang

Guided Light PLUS, Soft Start PLUS, Oriëntatie verlichting
PLUS

Fabrieksinstellingen voor eenvoudige in-bedrijfsname

De volledige functionaliteit kan alleen worden geactiveerd
met andere producten van B.E.G. LUXOMAT® net DALI-SYS

Geschikt voor opbouw of inbouw montage

Optionele accessoires voor opbouw montage leverbaar

Dit artikel is een onderdeel van een lichtregelsysteem van
B.E.G., dat het gebruik van DALI voorschakelapparatuur
(armaturen, relais) van andere fabrikanten ondersteunt

Het gebruik van DALI applicatiecontrollers van andere
fabrikanten wordt niet ondersteund

Het gebruik van DALI-ingangen (sensoren, drukknoppen) van
andere fabrikanten wordt niet ondersteund

Extra systeemonderdelen (hardware) van B.E.G. zijn vereist

Bijkomende diensten (planning, inbedrijfstelling en
onderhoud) van B.E.G. zijn vereist



Stel in

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



PD4N-DALI-SYS

Art.nr.: 93340

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

Afmetingen: Ø 106 x 68 mm

Parameterisatie: B.E.G. DALI-SYS
ROUTER / B.E.G. DALI-SYS PC-Tools



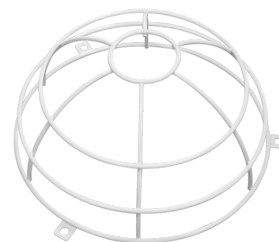
Corridor lens PD4N type A

Art.nr.: 93073

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



Beschermingskorf BSK (Ø 200 x 90 mm)

Art.nr.: 92199

Afmetingen: Ø 200 x 90 mm
Slagvastheid: IK09

Behuizing: gecoate stalen korf