

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4N-M-DACO-DUO DALI-2 Set 93461-93742

DALI-2 PIR-tilstedeværelsessensor med integreret DALI-applikationscontroller, 360° dækning og en rækkevidde på op til Ø24m (450 m²), 2 DALI-kanaler

Anvendelsesområder

- Entréer
- Korridor/gangareal
- cellekontorer
- Storrums-kontor
- Mødelokale
- classrooms/seminar Rooms
- sportshaller / lagerrum

Bestil data

Betegnelse	Farve	Art.no
PD4N-M-DACO-DUO DALI-2	hvid	93461
Corridor lens PD4N type A, Afdækningsring	trafikhvid	93742

Tekniske data

Spænding:	230 V AC ±10% 50 Hz
Dimensioner:	Ø 106 x 95 mm
Strømforsøg:	ca. 3 W
Slave enheder:	Op til 4
Detektionsområde:	vandret 360° (Montering på væg) (93742)
Rækkevidde:	maks. Ø 40 m på tværs maks. Ø 20 m frontalt (93742)
Detekteret område bevægelserne detekteres på tværs:	250 m² / 2.5 m Monteringshøjde (93742)
Monteringshøjde min./maks./anbefalet:	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93742)
Beskyttelsesgrad/-klasse:	IP20 / Klasse II
Beskyttelse mod slag:	IK04
Omgivelsestemperatur:	-25 °C til +50 °C
Kabinet:	UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
Materiale Farve:	trafikhvid mat, svarende til RAL9016 (93742)
Kanal 1 og Kanal 2 (lysstyring)	
DALI-udgang:	40 mA (garanteret), 60 mA (maks.), Nedlukningsmekanisme
Undersøttet udstyr:	DT0, DT5, DT6, DT7
Understøttede enheder:	- (single master)
Tidsindstillinger:	1 min - 150 min
Orienteringslys:	5 - 100 % / OFF / 5 min - 60 min / ∞
Luxindstillet værdi:	10 - 2500 Lux
Måling af blandingslys:	Måling af blandingslys

Information om produktet

Set : PD4N-M-DACO-DUO DALI-2 + Corridor lens
PD4N type A, Afdækningsring trafikhvid mat,
svarende til RAL9016

Tilstedeværelsessensor med integreret DALI appikations
ansøgning controller til energieffektiv lysstyring

2 kanaler

DALI-2-certificeret produkt

Integreret DALI strømforsyning

DALI-grænseflade til styring af digitale, dæmpbare EKG'er i
broadcast-tilstand

Manuel omskiftning og dæmpning med almindelige omskiftere

Bidirectional IR -kommunikation muliggør hurtig integration i
projektstyringsfunktionen af B.E.G. En app

Samtlige funktioner kan kun aktiveres med B.E.G. IR-adapter
og en smartphone eller tablet (Android, iOS).

Halvautomatiske, fuldautomatisk, lysstyring eller nærvær
tilstand justerbar

Justerbar reguleringsdynamik (minimum og maksimale
værdier)

Justerbar hastighed og forsinkelse af forordningen

Single mester-version, ikke skalerbar

Detekteringsområde kan udvides med slavesensorer

Blandet lysmåling ved brug af den indvendige og udvendige
belysnings sensor

DALI udgangseffekt kan forøges med tilbehør

Omgivende lys-afhængig kontrol eller skifte udgang

Justerbar switch-on-værdi

Sidste værdi - Påmindelsesfunktion for tændte værdi

Justerbar lysstyrke Sæt værdi og reflektionsfaktor

Indikation af den aktuelle lyssensorværdi i B.E.G. En app

Selvkontrol og visning af enhedsfejl i B.E.G. En app

Status lysdioder Aktiver/Deaktiver

PIN-kode

Korridorfunktion - Deaktiverer muligheden for at slukke for
lyset via trykknappen

Antal DALI deltagere kan bestemmes hurtigt og pålideligt via
B.E.G. Online DALI Linje Planner

Software er bagudkompatibel med den første generation

(undtagen DSI, dobbeltlås og korridorfunktion)

Fabriksindstilling 10 min efterløbstid og 500 lux lysstyrke indstillede værdi

Inklusive forudmonteret fjederklemme med belastningsaflastning og kontaktbeskyttelseshætte til forsænket loftmontering

Tilbehør er tilgængeligt til montering som påbygning og indbygning



Sæt artikler

For at få sættet i henhold til den tekniske specifikation skal du bestille de anførte varer.



PD4N-M-DACO-DUO DALI-2

Art.no: 93461

Spænding: 230 V AC $\pm 10\%$ 50 Hz

Dimensioner: \varnothing 106 x 95 mm

Strømforbrug: ca. 3 W

Corridor lens PD4N type A, Afdækningsring

Art.no: 93742

Detektionsområde: vandret 360° (Montering på væg)

Rækkevidde: maks. \varnothing 40 m på tværs

maks. \varnothing 20 m frontalt

Detekteret område bevægelserne detekteres på tværs: 250 m² / 2.5 m

Monteringshøjde