

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-CAS2-GH DALI-2

93478 EAN: 4007529934782

- Spænding: 230 V AC $\pm 10\%$ 50 Hz
- Dimensioner: Ø 101 x 76 mm
- Parametrisering: Casambi App

Order data

Designation	Farve	Art.No
PD4-CAS2-GH DALI-2	hvid	93478

Accessories

Designation	Farve	Art.No
Sæt til montering af pendul PD2/3/4 P	hvid	93179

Technical data

Spænding:	230 V AC $\pm 10\%$ 50 Hz
Dimensioner:	Ø 101 x 76 mm
Parametrisering:	Casambi App
Strømforbrug:	0.4 W
Detektionsområde:	vandret 360° oval (Montering på væg) 30 m x 19 mmaks. 30 m x 19 m på tværs maks. 30 m x 19 m frontalt
Rækkevidde:	
Detekteret område bevægelserne detekteres på tværs:	440 m ² / 14 m Monteringshøjde
Monteringshøjde min./maks./anbefalet:	5 m / 16 m / 14 m
Beskyttelsesgrad/-klasse:	IP54 / Klasse II
Beskyttelse mod slag:	IK04
Omgivelsestemperatur:	-5 °C til +45 °C
Kabinet:	UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
Materiale Farve:	hvid mat, svarende til RAL9010

Kanal 1 (lysstyring)

DALI-udgang:	80 mA (garanteret), 125 mA (maks.), Nedlukningsmekanisme
Undersøttet udstyr:	DT0, DT5, DT6, DT7
Understøttede enheder:	- (single master)
Tidsindstillinger:	1 sek. – 60 min
Luxindstillet værdi:	1 – 4000 Lux
Måling af blandingslys:	Måling af blandingslys

Product information

Casambi Occupancy Detector til overflademontering i store monteringshøjder

Integreret DALI strømforsyning

DALI-2 interface til styring af digitale, dæmpbare drivere i Broadcast-tilstand

DALI-2-certificeret produkt

Integreret temperaturovervågning og kortslutnings detektering

Separat og kraftfuld lokaliserings-led til hurtig og sikker opstart

ekstern, mekanisk justerbar til en monteringshøjde mellem 5 og 16 m teleskopiske lyssensor for en ansøgning-passende lys måling

Blandet lysmåling ved brug af den indvendige og udvendige belysnings sensor

Justering af refleksionsfaktoren og indgangen af lysstyrken til visning af den faktiske lysstyrke i appen

Forlængelse af detektionsområdet med yderligere B.E.G. Casambi-enheder mulige

Individuel følsomheds justering pr. PIR-sensor

Detekteringsområdet kan begrænses ved hjælp af afdækningslameller

Der findes markører til orientering af detektoren

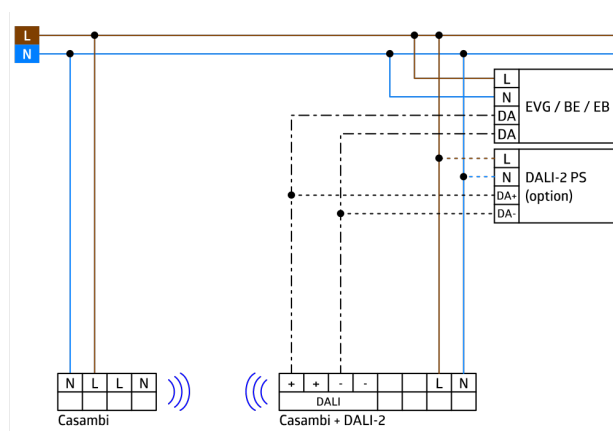
Ved brug af sensorer i højlagre, skal man være opmærksom på, at der i de tværliggende gangområder i lageret, er installeret sensorer som kan detektere bevægelser i kun de ønskede gange, ved hjælp af afdækningslameller (blinds).

Mulighed for manuel tænding og dæmpning med tryk

Funktioner Justerbar via Casambi App

Anvendelseseksempler:

Højlager, sportshaller / lagerrum



Accessories



Sæt til montering af pendul PD2/3/4 P

Art.No: 93179

Dimensioner: 1 : Ø 113 x 79 mm, 2 : Ø 113 x 34 mm

Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet

Materiale Farve: hvid, svarende til RAL9010