



Indoor 180 DALI-SYS ohne Rahmen

Art.Nr. 93326 EAN: 4007529933266

- Spannung: vom DALI-Bus, max. 22.5 V DC
- Abmessungen: 70 x 70 x 61 mm
- Parametrierung: B.E.G. PC-Tools, B.E.G. DALI-SYS-Router

Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
Indoor 180 DALI-SYS ohne Rahmen	weiß	93326

Zubehör

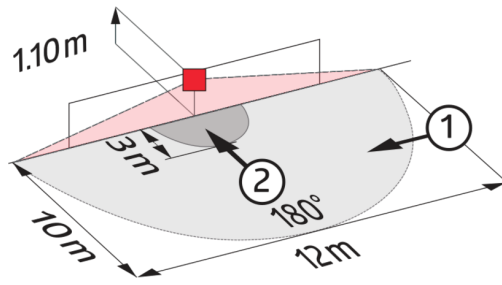
Bezeichnung	Farbe	Art.No
Rahmen IP20 Indoor 180	reinweiß	92630
Rahmen IP20 Indoor 180	verkehrsweiß	92631
Rahmen IP20 Indoor 180	anthrazit	92634
Rahmen IP54 Indoor 180	reinweiß	92139
Rahmen IP20 Indoor 180	perlweiß	92632
Rahmen IP20 Indoor 180	Edelstahl-Optik	92633
Aufputzdose Indoor 180	reinweiß	92141
Zentralplatte Indoor 180 45x45	verkehrsweiß	38947
Zentralplatte Indoor 180 45x45	perlweiß	39076
Zentralplatte Indoor 180 55 x 55 mm	reinweiß	39222

Technische Daten

Spannung:	vom DALI-Bus, max. 22.5 V DC
Abmessungen:	70 x 70 x 61 mm
Parametrierung:	B.E.G. PC-Tools, B.E.G. DALI-SYS- Router
Stromaufnahme:	7 mA
Typische Leistungsaufnahme:	ca. 0.5 W
Erfassungsbereich:	horizontal 180° (Wandmontage)
Reichweite:	max. 10 m quer max. 3 m frontal
Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung:	150 m ² / 1.1 m Montagehöhe
Montagehöhe min./max./empfohlen:	1 m / 2.2 m / 1.1 m
Schutzart/-klasse:	IP20 / Klasse II
Lichtmessung:	0 - 4095 Lux, Mischlichtmessung
Umgebungstemperatur:	-25 °C bis +55 °C
Gehäuse:	Polycarbonat, UV- beständig
Farbe:	weiß matt, ähnlich RAL9010
Helligkeitssollwert:	0 - 4095 Lux

Produktinformationen

DALI-Multisensor
Versorgungsspannung über DALI-Bus
Nahtlose Integration in das skalierbare B.E.G. LUXOMAT®net DALI-SYS
Separate und leistungsstarke Lokalisierungs-LED für eine schnelle und sichere Inbetriebnahme
Master-Slave-Betrieb zur Erweiterung des Erfassungsbereiches
Mischlichtmessung mittels innen- und außenliegendem Lichtsensoren
Halbautomatik-, Vollautomatik- oder Dämmerungsschalterbetrieb
Umgebungslichtabhängige Regelung oder Schaltausgang
Guided Light, Soft-Start PLUS, Orientierungslicht PLUS
Werksprogramm für einfache Installationsprüfung
Voller Funktionsumfang ist nur mit Zubehör aus B.E.G. LUXOMAT®net DALI-SYS-Produktsortiment aktivierbar
Einsatzbeispiele: Überwachung von öffentlichen WC-Anlagen, Korridoren, Archivräumen, Besprechungszimmern

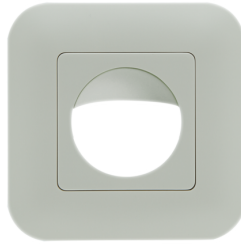


Zubehör



Rahmen IP20 Indoor 180
Art.No: 92630

Abmessungen: 92630= 86 x 86 mm
Schutzart/-klasse: 92630= IP20
Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig



Rahmen IP20 Indoor 180
Art.No: 92631

Abmessungen: 92631= 86 x 86 mm
Schutzart/-klasse: 92631= IP20
Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig



Rahmen IP20 Indoor 180
Art.No: 92634

Abmessungen: 92634= 86 x 86 mm
Schutzart/-klasse: 92634= IP20
Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig



Rahmen IP54 Indoor 180
Art.No: 92139

Abmessungen: 92139= 87 x 87 mm
Schutzart/-klasse: 92139= IP54
Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig



Rahmen IP20 Indoor 180
Art.No: 92632

Abmessungen: 92632= 86 x 86 mm
Schutzart/-klasse: 92632= IP20
Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig



Rahmen IP20 Indoor 180
Art.No: 92633

Abmessungen: 92633= 86 x 86 mm
Schutzart/-klasse: 92633= IP20
Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig



Aufputzdose Indoor 180
Art.No: 92141

Abmessungen: 88 x 88 x 42 mm
Schutzart/-klasse: IP54
Stoßfestigkeitsgrad: IK05



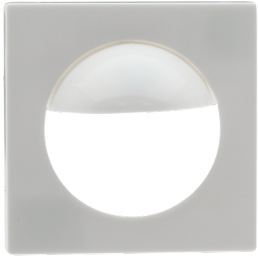
Zentralplatte Indoor 180 45x45
Art.No: 38947

Abmessungen: 45 x 45 mm
Farbe: verkehrsweiß matt, ähnlich
RAL9016



Zentralplatte Indoor 180 45x45
Art.No: 39076

Abmessungen: 45 x 45 mm
Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig
Farbe: perlweiß matt, ähnlich RAL1013



Zentralplatte Indoor 180 55 x 55 mm
Art.No: 39222

Abmessungen: 55 x 55 mm
Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig
Farbe: reinweiß glänzend