

## 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

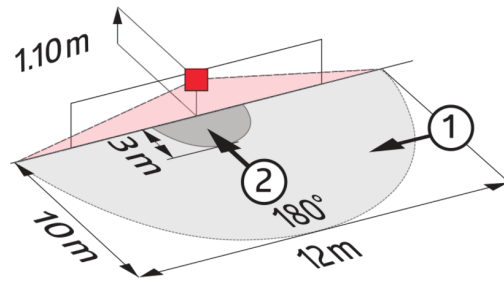
Bezeichnung	Farbe	Art.No
Rahmen IP20 Indoor 180	reinweiß	92630
Rahmen IP20 Indoor 180	verkehrsweiß	92631
Rahmen IP20 Indoor 180	anthrazit	92634
Rahmen IP54 Indoor 180	reinweiß	92139
Rahmen IP20 Indoor 180	perlweiß	92632
Rahmen IP20 Indoor 180	Edelstahl-Optik	92633
Aufputzdose Indoor 180	reinweiß	92141
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 <sup>2</sup> / 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
<b>Einsatzbeispiele:</b> Überwachung von öffentlichen WC-Anlagen, Korridoren, Archivräumen, Besprechungszimmern

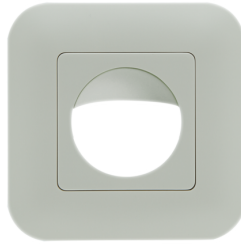


## Zubehör



**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



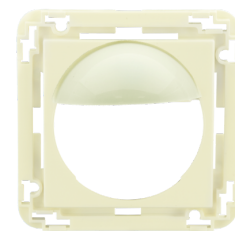
**Aufputzdose Indoor 180**  
Art.No: 92141

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



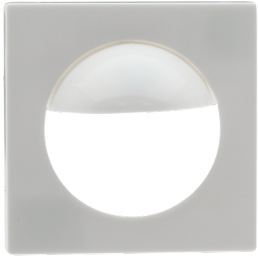
**Zentralplatte Indoor 180 45x45**  
Art.No: 38947

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