



## PD4N-DALI-SYS Set 93340-93073

Besonders reichweitenstarker DALI-Multisensor

Versorgungsspannung über DALI-Bus

Nahtlose Integration in das skalierbare B.E.G.  
LUXOMAT<sup>®</sup> net DALI-SYS

### Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
PD4N-DALI-SYS	weiß	93340
Korridorlinse PD4N Typ A	weiß	93073

## Technische Daten

Spannung:	vom DALI-Bus, max. 22.5 V DC
Abmessungen:	Ø 106 x 68 mm
Parametrierung:	B.E.G. DALI-SYS ROUTER / B.E.G. DALI-SYS PC-Tools
Stromaufnahme:	7 mA
Erfassungsbereich:	<b>horizontal 360° (Deckenmontage) (93073)</b>
Reichweite:	<b>max. Ø 40 m quer max. Ø 20 m frontal (93073)</b>
Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung:	<b>250 m<sup>2</sup> / 2.5 m Montagehöhe (93073)</b>
Montagehöhe min./max./empfohlen:	<b>2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93073)</b>
Schutzart/-klasse:	IP20 / Klasse II
Stoßfestigkeitsgrad:	IK04
Umgebungstemperatur:	-25 °C bis +55 °C
Gehäuse:	Polycarbonat, UV- beständig
Farbe:	<b>weiß, ähnlich RAL9010 (93073)</b>
Nachlaufzeit:	1 s - 120 min
Orientierungslicht:	5 - 100 % / 1 min - 120 min / ∞
Helligkeitssollwert:	10 - 2500 Lux
Lichtmessung:	Mischlichtmessung

## Produktinformationen

Set : PD4N-DALI-SYS + Korridorlinse PD4N Typ A  
weiß, ähnlich RAL9010

Besonders reichweitenstarker 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

Für Deckeneinbaumontage und Unterputzmontage geeignet

Zubehör für Aufputzmontage optional erhältlich

Bei diesem Artikel handelt es sich um eine Komponente eines  
Lichtsteuerungssystems von B.E.G., welches den Einsatz von  
DALI-Betriebsgeräten (Leuchten, Relais) anderer Hersteller  
unterstützt

Der Einsatz von DALI-Applikations-Controller anderer  
Hersteller wird nicht unterstützt

Der Einsatz von DALI-Eingabegeräten (Sensoren, Taster)  
anderer Hersteller wird nicht unterstützt

Es sind zusätzliche Systemkomponenten (Hardware) von  
B.E.G. erforderlich

Es sind zusätzliche Dienstleistungen (Planung,  
Inbetriebnahme und Wartung) von B.E.G. erforderlich



## Setartikel

Um das Set gemäß der technischen Spezifikation zu erhalten, bestellen Sie bitte die aufgeführten Artikel.



### **PD4N-DALI-SYS**

Art.No: 93340

Spannung: vom DALI-Bus, max. 22.5 V DC

Abmessungen: Ø 106 x 68 mm

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



### **Korridorlinse PD4N Typ A**

Art.No: 93073

Erfassungsbereich: horizontal 360° (Deckenmontage)

Reichweite: max. Ø 40 m quer

max. Ø 20 m frontal

Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung: 250 m<sup>2</sup> / 2.5 m Montagehöhe