

DATENBLATT

DALI Kompakt Präsenzmelder - 2-Kanal Broadcast

PD2N-M-DACO-1C DALI-2



weiß matt, ähnlich RAL9010 , Art.-Nr.: 93455

Produktinformationen

- Präsenzmelder mit integriertem DALI-Applikations-Controller für eine energieeffiziente Lichtsteuerung
- DALI-2 zertifiziertes Produkt
- Integrierte DALI-Spannungsversorgung
- DALI-Schnittstelle zur Ansteuerung digitaler, dimmbarer EVG im Broadcast-Verfahren
- Manuelles Schalten und Dimmen über konventionelle Taster möglich
- Bidirektionale IR-Kommunikation ermöglicht schnelle Integration in die Projektverwaltungsfunktion der B.E.G. One App
- Voller Funktionsumfang ist nur mit dem BLE-IR-Adapter und einem Smartphone oder Tablet (Android, iOS) aktivierbar
- Halbautomatik-, Vollautomatik-, Lichtregler- oder Anwesenheits-Betrieb einstellbar
- Leistungsstarkes Schaltrelais mit verschiedenen Betriebsarten, wie z.B. Cutoff-Funktion für DALI-EVG, HKL, Tafelbeleuchtung.
- Einstellbare Regeldynamik (minimale und maximale Werte)
- Einstellbare Geschwindigkeit und Verzögerung der Regelung
- Ausführung als Singlemaster-Gerät, nicht vernetzbar
- Erweiterung des Erfassungsbereiches mit Slave-Geräten möglich
- Mischlichtmessung mittels innen- und außenliegendem Lichtsensor
- DALI-Ausgangsleistung kann mit Zubehör erhöht werden
- Umgebungslichtabhängige Regelung oder Schaltausgang
- Einstellbarer Einschaltwert
- Letzter Wert Erinnerungsfunktion für Einschaltwert
- Einstellbarer Helligkeitssollwert und Reflexionsfaktor
- Anzeige des aktuellen Lichtsensorwertes in der B.E.G. One App

- Selbstprüfung und Anzeige von Gerätefehlern in der B.E.G. One App
- Status-LEDs aktivierbar/deaktivierbar
- PIN-Code
- Korridorfunktion Deaktiviert die Möglichkeit, über den Taster das Licht auschalten zu können
- Anzahl von DALI-Teilnehmern kann über den B.E.G. Online DALI Linienplaner schnell und zuverlässig ermittelt werden
- Vermeidung von Standbyverlusten der Beleuchtungsanlage nach EnEV DIN V 18599-4
- Software ist rückwärtskompatibel zur ersten Generation (außer DSI, Doppelschloss und Korridorfunktion)
- Werkseinstellung 10 min Nachlaufzeit und 500 Lux Helligkeitssollwert
- Inklusive vormontierter Federklemme mit Zugentlastung und Berührschutzkappe für die Deckeneinbau-Montage
- Zubehör für Aufputzmontage optional erhältlich
- Einsatzbeispiele:

kleine Büros, Großraumbüros

Technische Daten

Spannung: 230 V AC $\pm 10\%$ 50 Hz

Abmessungen: Ø 84 x 85 mm

Typische ca. 2 W

Leistungsaufnahme:

Slave-Geräte: bis zu 8

Erfassungsbereich: horizontal 360° (Deckenmontage)

Reichweite: max. Ø 10 m quer

max. Ø 6 m frontal

max. Ø 4 m sitzende Tätigkeit

Überwachte Fläche bei

tangentialer Bewegung:

78 m² / 2,5 m Montagehöhe

Montagehöhe

2 m / 5 m / 2,5 m

min./max./empfohlen:

Schutzart/-klasse: IP20 / Klasse II

Stoßfestigkeitsgrad: IK05

Umgebungstemperatur: -25 °C bis +50 °C

Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig

Kanal 1 (Lichtsteuerung)

DALI-Ausgang: 80 mA (garantiert), 125 mA (max.), Abschaltmechanismus

Unterstützte DT0, DT5, DT6, DT7

Betriebsgeräte:

Unterstützte - (Single-Master)

Steuergeräte:

Nachlaufzeit: 1 min – 150 min

Orientierungslicht: $10 - 30 \% / OFF / 5 min - 60 min / <math>\infty$

Helligkeitssollwert: 10 - 2500 Lux

Kanal 2 (Geräte- oder Lichtsteuerung)

Schaltleistung: 2300 W, $\cos \varphi = 1$

1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$

300 W LED

max. Einschaltspitzenstrom Ip (20 ms) = 165 A

Kontaktart: $1x \mu$ -Kontakt, potentialfrei, bistabil

Nachlaufzeit: 5 min – 120 min, Alarmimpuls, Impuls

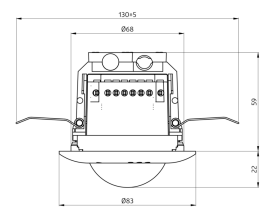
Mischlichtmessung

Bestelldaten

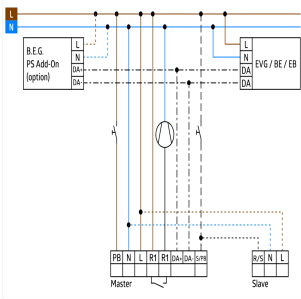
Bezeichnung	Farbe	Artikel-Nummer
PD2N-M-DACO-1C DALI-2	weiß matt, ähnlich RAL9010	93455

Zubehör

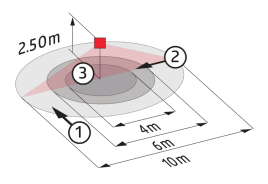
Bezeichnung	Farbe	Artikel-Nummer
BLE-IR-Adapter	schwarz	93067
IR-Adapter für Smartphones	schwarz	92726
IR-PD-DALI-1C	-	92116
IR-PD-DALI	-	92094
IR-PD-DALI-LD	-	92652
IR-PD-DALI-Mini	-	92112
Ballschutzkorb BSK (Ø 200 x 90 mm)	weiß	92199
AP Montageset IP54 PD2N H	weiß, ähnlich RAL9010	93454
Abdeckring PD2N DE	schwarz matt, ähnlich RAL9005	93773
Abdeckring PD2N DE	verkehrsweiß matt, ähnlich RAL9016	93772
Abdeckring PD2N DE	anthrazit matt, ähnlich RAL7016	93771



Bemaßung 93455



Schaltbild





Reichweitendiagramm

- 1: Quer zum Melder gehen
- 2: Frontal auf den Melder zugehen
- 3: Sitzende Tätigkeit