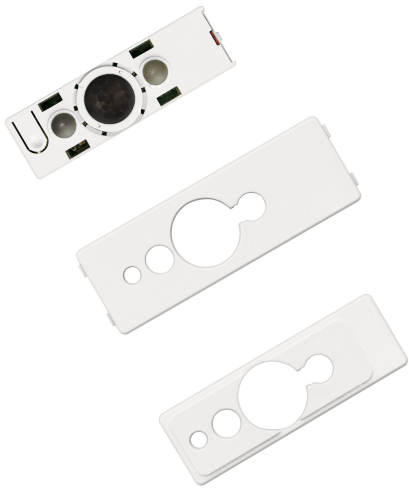


## PRODUKTDATENBLATT DALIECO LS/PD LI NP

DALieco LS/PD LI NP | Licht- und Präsenzsensoren



### Anwendungsgebiete

- Korridore
- Büroleuchten
- Klassenzimmer
- Deckenmontage über LS/PD CI KIT oder LS/PD AP KIT möglich

### Produktvorteile

- VDE/VDE EMV-zertifiziertes System
- $V(\lambda)$ -korrigiertes Lichtsensorelement
- Licht- und Präsenzsensoren über Fernbedienung einzeln aktivierbar/deaktivierbar
- Präsenzerfassungsbereich über integrierte Shutter zwischen 40...90° einstellbar

### Produkteigenschaften

- Licht- und Präsenzsensoren
- Präsenzerfassung über passives IR-Element
- Funktionsanzeige mit zweifarbiger LED
- Integrierter Infrarot-Fernbedienungs-Empfänger
- Halogenfreies Polycarbonat-Kunststoffgehäuse
- Anschluss über verpolungssichere 4p4c-Steckbuchse (RJ10)

## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

Nennspannung	5 V
Netzfrequenz	0 Hz

### Maße & Gewicht

Länge	48,00 mm
Breite	15.00 mm
Höhe	17.00 mm
Produktgewicht	33,00 g

### Farben & Materialien

Produktfarbe	Grau
--------------	------

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20...+50 °C
----------------------------	--------------

### Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
Maximale Installationshöhe	5 m
Erfassungsbereich	7 m <sup>1)</sup>
Erfassungswinkel	80 ° <sup>2)</sup>
Montageart	Leuchteneinbau
Arbeitsbereich Lichtsensor	20...800 lx



1) Max. Durchmesser

2) Ca.

### Zertifikate & Standards

Prüfzeichen - Zulassung	CE
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20

## DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
 Konformitätserklärung	505227_CE Declaration DALIeco system
 Konformitätserklärung	EU Declaration of Conformity 2019_9C1_2874588_EN_09

## VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4052899914636	Faltschachtel 1	160 mm x 35 mm x 40 mm	59.00 g	0.22 dm <sup>3</sup>
4052899914643	Versandschachtel 25	223 mm x 197 mm x 179 mm	1706.00 g	7.86 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

## Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.