

# PRODUKTDATENBLATT DALI Sensor Coupler E

DALI Sensor Coupler E | DALI Sensorkoppler für externe Sensoren



#### Anwendungsgebiete

- Anbindung von Licht- und Präsenzsensorik in DALI-Systeme
- Deckeneinbau oder unabhängige Montage über ECO CI KIT möglich
- Für externe Licht- und Präsenzsensoren geeignet
- Einbau in Industrie- und Büroleuchten
- Korridore
- Lagerhäuser

#### Produktvorteile

- Kleine Gehäuseform

# Produkteigenschaften

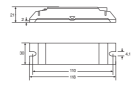
- Geeignet zur tageslichtabhängigen Regelung

#### **TECHNISCHE DATEN**

#### Elektrische Daten

Nennleistung	0,30 W
Nennspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz

#### Maße & Gewicht



Länge	118,00 mm
Lochmaßabstand Länge	110,0 mm
Breite	30.00 mm
Höhe	21.00 mm
Produktgewicht	50,00 g

## Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20+50 °C
orrigodal igotorriporatar por otorr	20111100

#### Zusätzliche Produktdaten

Anzahl der Steuerausgänge	1
---------------------------	---

## Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
DIM-Schnittstelle	DALI
Montageart	Leuchteneinbau/Deckeneinbau

#### Zertifikate & Standards

Prüfzeichen - Zulassung	CE
Schutzklasse	Ш
Schutzart	IP20

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Unabhängige Montage mittels ECO CI KIT möglich

#### **DOWNLOADS**

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments	
PDF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise		
PDF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise		
PDF	Konformitätserklärung	EC-DoC LMS Sensor Coupler and Sensor 9C1-3402820-EN-02 2019	
PDF	EU Data Act	Connected Products and Related Software and Services	

#### **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4052899230491	Faltschachtel 1	128 mm x 37 mm x 27 mm	64.00 g	0.13 dm <sup>3</sup>
4052899230507	Versandschachtel 25	200 mm x 140 mm x 147 mm	1746.00 g	4.12 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.