

# 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

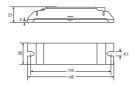
- Geeignet zur tageslichtabhängigen Regelung

# **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

# Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
DIM-Schnittstelle	DALI
Anzahl der Steuerausgänge	1
Montageart	Leuchteneinbau/Deckeneinbau

# Zertifikate & Standards

Prüfzeichen - Zulassung	CE
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20

# **TECHNISCHE AUSSTATTUNG**

- Unabhängige Montage mittels ECO CI KIT möglich

# **DOWNLOADS**

	Dokumente und Zertifikate
POF	User instruction
PDF	Declarations Of Conformity CE

# **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.