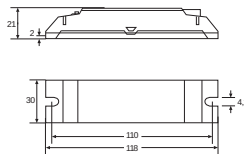


TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	0,30 W
Nennspannung	230 V
Netzfrequenz	50

Maße & Gewicht



Länge	118.00 mm
Lochmaßabstand Länge	110,0 mm
Breite	30.00 mm
Breite (einschließlich runde Leuchten)	30.00 mm
Höhe	21.00 mm
Länge (einschließlich runde Leuchten)	21.00 mm
Produktgewicht	50,00 g

Temperaturen & Betriebsbedingungen

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

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
DIM-Schnittstelle	DALI
Anzahl der Steuerausgänge	1

Zertifikate & Standards

Schutzklasse	II
Schutzart	IP20




Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Ähnliche Farbtemperatur	RANGE
-------------------------	-------

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Separate installation possible with ECO CI KIT

DOWNLOADS

DOWNLOADS	
	User instruction 612042_Technical Instruction DALI Sensor Coupler E
	User instruction DALI Sensor Coupler E
	Declarations of conformity EC-DoC LMS Sensor Coupler and Sensor 9C1-3402820-EN-02 2019

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

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 ³
4052899230507	Versandschachtel 25	200 mm x 140 mm x 147 mm	1746.00 g	4.12 dm ³

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.