

PRODUKTDATENBLATT DALI COUPLER HF G2

DALI COUPLER HF G2 | DALI-2 Sensorkoppler zur Integration von HF (Radar) Licht- und Präsenzsensoren in ein DALI System



Anwendungsgebiete

- Connection of light and presence sensors in DALI systems
- Ceiling or independent installation via ECO CI KIT possible
- Luminaire and ceiling integration
- Installation in industry and office luminaires
- Installation in IP protected luminaires possible
- Areas with high ceilings

Produktvorteile

- DALI-2 certified
- Multiple couplers connectable to the same DALI line
- Integretable in light- and building management systems supporting DALI-2 sensors

Produkteigenschaften

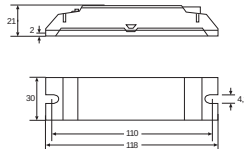
- Coupler for integration of light and presence information in DALI installations
- 4p4c-connector for HF LS LI Sensor (Light- and motion detection via radar)
- Very low DALI Power consumption
- for sensor features see HF LS LI sensor

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	0,30 W
Nennspannung	220...240 V

Maße & Gewicht



Länge	118.00 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

Farben & Materialien

Produktfarbe	Hellgrau
--------------	----------

Temperaturen & Betriebsbedingungen

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

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
DIM-Schnittstelle	DALI-2
Anzahl der Steuerausgänge	1

Zertifikate & Standards

Schutzklasse	II
Schutzart	IP20

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

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

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- HF LS LI - Light and presence Sensor head with HF technology (radar)
- Separate installation possible with ECO CI KIT

DOWNLOADS

DOWNLOADS



User instruction
DALI2 COUPLER HF

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4062172072199	Faltschachtel 1	128 mm x 37 mm x 27 mm	49.00 g	0.13 dm ³
4062172072205	Versandschachtel 25	200 mm x 140 mm x 147 mm	1670.00 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.