

PRODUKTDATENBLATT DALI PRO 2 IOT

DALI PRO 2 IOT | Steuerungen für verdrahtete IOT Lichtmanagementsysteme mit DALI-2 Technologie für verdrahtete IOT Lichtmanagementsysteme



Anwendungsgebiete

- Raumsteuerung, Stockwerkssteuerung, tageslichtabhängige Regelung
- Anbindung von Licht- und Präsenzsensoren in DALI-Systeme
- Besprechungsräume
- Büroräume: Einzel- und Gruppenarbeitsplätze
- Fertigungs- und Montagehallen
- Geeignet für Anwendungen im Innenbereich
- Große Leuchtengruppen
- Industrie
- Korridore
- Lichtbänder
- Logistikzentren
- Klassenzimmer
- Sporthallen
- Schulungsräume

Produktvorteile

- DALI-2-Standard erfüllt zahlreiche Ausschreibungsanforderungen
- Profilbasierte Inbetriebnahme auf der Baustelle
- Integration von Gebäudemanagementsystemen möglich (z.B. KNX-Schnittstelle)
- Zentrale Steuerfunktionen & individuelle Lichtsteuerung über KNX möglich

Produkteigenschaften

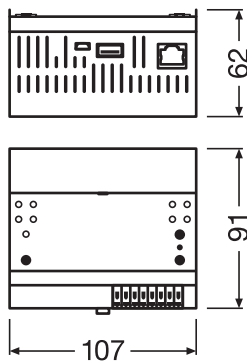
- DALI-2 zertifiziert
- Funktionsreiches lokales LMS auf Basis von DALI Professional
- IoT-fähig mit integriertem Gateway für Datenfernzugriff
- Kompatibel mit vorhandener DALI Pro PC-Software
- Einfache browserbasierte Kommissionieroberfläche und professionelle Software verfügbar
- Kleiner Formfaktor: nur 6 TE (DIN Norm)
- Inbetriebnahme über LAN/WLAN

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	20,00 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz

Maße & Gewicht



Länge	91.00 mm
Breite	106.00 mm
Höhe	62.00 mm
Produktgewicht	247,00 g

Farben & Materialien

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

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	0...+40 °C
----------------------------	------------

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Ja
DIM-Schnittstelle	DALI-2
Anzahl der Steuerausgänge	2
Montageart	Din Rail






Zertifikate & Standards

Prüfzeichen - Zulassung	CE
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Einfache browserbasierte Kommissionieroberfläche (für Smartgeräte)
-

DOWNLOADS

DOWNLOADS	
	User instruction
	CAD data
	CAD data
	CAD data 2-dim
	CAD data 3-dim

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4062172114189	Faltschachtel 1			
4062172114196	Versandschachtel 20	235 mm x 199 mm x 372 mm	5665.00 g	17.40 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.