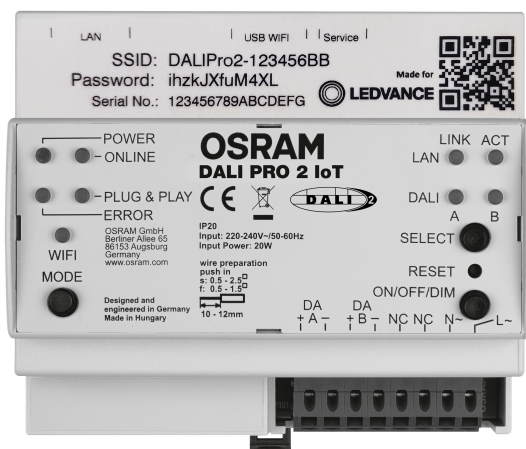


PRODUKTDATENBLATT DALI PRO 2 IOT

LED TUBE T8 EM P | LED-Röhren für elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG/VVG) und Netzspannung, Splitterschutz



Anwendungsgebiete

- Geeignet für Installationen im Innenbereich
- Raumsteuerung, Stockwerkssteuerung, tageslichtabhängige Regelung
- Anbindung von Licht- und Präsenzsensoren in DALI-Systeme
- LEDVANCE BIOLUX Human Centric Lighting für biologisch wirksames Licht in Innenräumen
- RGB- und Tunable-White-Anwendungen
- LED Lichtbänder

Produktvorteile

- BIOLUX Human Centric Lighting für hochgenaues künstliches Tageslicht in Räumen
- Fernzugriff zum Anpassen der Einstellungen in der Installation von jedem beliebigen Ort
- LAN Interconnect für die Verbindung von bis zu 8 Controller in einem Netzwerk
- API zur Anbindung einer externen Cloud mit dem DALI Pro2 IoT Controller
- Automatisiertes Testen und Berichterstellung von Notbeleuchtungsanlagen
- Kompatibel mit dem optionalen VIVARES Cloud Service

Produkteigenschaften

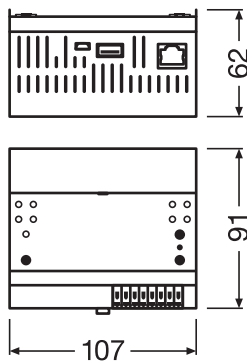
- DALI-2 zertifiziert
- IoT-fähig mit integriertem Gateway für Datenfernzugriff
- Kompatibel mit PC Tool und WebGui
- Integration in Gebäudemanagementsysteme über optionale KNX-Schnittstelle
- Inbetriebnahme über LAN/WLAN
- Kleiner Formfaktor: nur 6 TE (DIN Norm)

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

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

Maße & Gewicht



Produktgewicht	247,00 g
----------------	----------

Temperaturen & Betriebsbedingungen

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

Zusätzliche Produktdaten

Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg
-----------------------------	--------

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Ja
---------	----

Zertifikate & Standards

Schutzart	IP20
-----------	------

Länderspezifische Informationen

Bestellnummer	DALI PRO 2 IOT
---------------	----------------

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Länge	91,00 mm
Höhe	62,00 mm
Breite	106,00 mm

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate



User instruction

Ausschreibungstexte



Ausschreibungstexte

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4052899627079	Faltschachtel 1	112 mm x 94 mm x 72 mm	272.00 g	0.76 dm ³
4052899627086	Versandschachtel 20	235 mm x 199 mm x 372 mm	5905.00 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.