



Produktmerkmale und Kenndaten

Produktkategorie	Lichtmanagement
Produktsegment LMS	LiveLink
Sensor	Nein
Application Controller	Ja
Bediengeräte	Ja
Gateway	Nein
Länge-Netto	204 mm
Breite-Netto	30 mm
Höhe-Netto	22 mm
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	-25 - 65 °C
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Drahtgebunden	DALI
Multimaster	Nein
Zentral	Ja
Realtimeclock	mit Geoposition
Programmierbar per Bluetooth	Nein
Programmierbar per Ethernet	Nein
CH001132	Ja
Programmier-Software	LL One alt. Install/Control
Gruppen	Ja
Sequenzen	Ja
Szenen	Ja
Adressierung	Ja
Plug & Play	Ja
Grundlicht	Ja
Multiroom	Ja
User Management	Ja
Cloud-Anbindung	Ja
Bedienschnittstelle Taster	Ja
Bedienschnittstelle App	Ja
Building / Light Plan	Nein
Protokoll Systemeinstellungen	Ja
Backup Systemeinstellungen	Ja
Systemanalysefunktion	Ja
Tageslichtabhängige Regelung	Ja
Schwellwert	Nein
Bewegungserkennung	Ja
Circadian (HCL)	Ja
Farbsteuerung WW	Ja

Farbsteuerung RGB	Nein
Montageart	Leuchtenintegriert
IP basiert	Ja
Max Anzahl DALI Teilnehmer	128
Anzahl DALI Linien	1
Max DALI Strom / Linie	128 mA
Anz ECG Adressen / DALI Linie	64
Anzahl Input devices / Linie	64
entspricht Part 101	Ja
entspricht Part 103	Ja
kompatibel mit Part 202	Ja
kompatibel mit Part 207	Ja
kompatibel mit Part 209	Ja
kompatibel mit Part 251	Ja
kompatibel mit Part 252	Ja
kompatibel mit Part 253	Ja

Lieferbares Zubehör

Material	Bezeichnung
 LiveLink ZZE 6914100	Montagezubehör zum Einbau in gesägte Deckenöffnungen
 LiveLink ZREG 7006700	Hutschienenadapterset zur Befestigung eines LiveLink Steuergerätes auf einer DIN-Hutschiene (TS35).

Ausschreibungstext

DALI Steuergerät für den Anschluss von LiveLink-Sensoreinheiten für die tageslichtabhängige Regelung und Anwesenheitserfassung, LiveLink-DALI-Tasterkopplern und DALI-Leuchten, mit integriertem WLAN Modul für die Inbetriebnahme und Bedienung. Zur Ansteuerung von bis zu 64 DALI Teilnehmern wie DALI-Leuchten, DALI-Tasterkoppler und LiveLink Sensoreinheiten. Die Adressierung der Leuchten und LiveLink Systemkomponenten erfolgt mit Hilfe einer graphischen Benutzeroberfläche (iOS/Android App) für Tablet-PCs. Vollautomatische (automatisch Ein/Aus) oder halbautomatische (nur automatisch Aus) Anwesenheitserfassung, Tasterfunktionen frei programmierbar. Steuergerät für den Einbau in Leuchten oder zur externen Montage. Inklusive Montageklammern für VDE-gerechten Anschluss in der Decke oder Hohlwand. Mit separat zu bestellendem Zubehör auch für die Montage auf eine DIN-Hutschiene (TS35) geeignet. Inbetriebnahme mit der LiveLink Install App via sicherer WLAN-Verbindung (WPA2 Verschlüsselung) mit einem Tablet-PC. Flaches Gehäuse mit einer Höhe von 22 mm. Ausgestattet mit einer DALI-Schnittstelle, Anschluss von Leuchten, LiveLink Sensoren und Tasterkopplern an der DALI-Schnittstelle. Bedienung optional mit Tablet-PC, Smartphone oder Installations-Taster. Gehäusemaße (L x B x H) 204 mm x 30 mm x 22 mm. Schutzklasse (EN 61140): II, Schutzart (DIN EN 60529): IP20.