



### 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

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

### Lieferbares Zubehör

Material	Bezeichnung
	<b>LiveLink ZZE</b> 6914100  Montagezubehör zum Einbau in gesägte Deckenöffnungen
	<b>LiveLink ZREG</b> 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 Sensoreeinheiten. 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 separaten zu bestellenden 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.