


Productkenmerken en karakteristieke gegevens

Product categorie	Lichtmanagement
Productsegment LMS	LiveLink
Sensor	nee
Toepassingscontroleur	Ja
Bedieningsapparaten	Ja
Gateway	nee
Lengte net	108 mm
Breedte-net	90 mm
Hoogte net	60 mm
Beschermklasse	IP20
Beschermcategorie	I
Omgevingstemperatuur	-25 - 65 °C
Materiaal behuizing	Kunststof
Bedraad	DALI
Multimaster	nee
Centraal	Ja
Realtimelock	met geopositie
Programmeerbaar via Bluetooth	nee
Programmeerbaar via Ethernet	Ja
CH001132	nee
ProgrammeersoftwareSoftware	LL One alt. Install/Control
Groepen	Ja
Sequenties	Ja
Scènes	Ja
Adressering	Ja
Plug & Play	Ja
Basislicht	Ja
Multiroom	Ja
Gebruikersbeheer	Ja
Cloudverbinding	Ja
Knopbedieningsinterface	Ja
App-bedieningsinterface	Ja
Gebouw / Lichtplan	nee
Instellingen protocolsysteem	Ja
Instellingen back-upsysteem	Ja
Functie systeemanalyse	Ja
Daglicht afhankelijke regeling	Ja
Drempelwaarde	nee
Bewegingsdetectie	Ja
Circadiane (HCL)	Ja
Kleurregeling WW	Ja

Kleurregeling RGB	nee
Type montage	Top-hoed rail
Max aantal DALI-deelnemers	128
Aantal DALI-lijnen	1
Max. DALI-stroom / lijn	180 mA
Aantal ECG-adressen/DALI-lijn	64
Aantal invoerapparaten / lijn	64
voldoet aan Deel 101	Ja
voldoet aan Deel 103	Ja
compatibel met Deel 202	Ja
compatibel met Deel 207	Ja
compatibel met Deel 209	Ja
compatibel met Deel 251	Ja
compatibel met Deel 252	Ja

Aanbestedingstekst

DALI-stuurapparaat met geïntegreerde RJ45 LAN-module. Voor de aansluiting, ingebruikname en bediening van LiveLink-sensoreenheden, LiveLink-DALI-toetskoppelingen en DALI-armaturen die werken met radiosignalen. Het stuurapparaat kan max. 64 DALI-deelnemers beheren. Snelle en eenvoudige ingebruikname dankzij voorgeprogrammeerde ruimteconfiguraties (use cases) waarin alle gegevens gedefinieerd zijn die van belang zijn voor de planning. De armaturen en LiveLink-systeemcomponenten worden geadresseerd door middel van een app op een tablet (iOS/Android). Volautomatische (automatisch aan/uit) of halfautomatische (alleen automatisch uit) regeling op basis van aanwezigheidsdetectie, toetsfuncties vrij programmeerbaar. Het stuurapparaat met geïntegreerde 230V-voeding is ontworpen voor installatie op een DIN-rail (TS35). De ingebruikname met de app LiveLink Install gebeurt door middel van een tablet via een WLAN-verbinding (WPA2-versleuteling). Met DALI-interface voor de aansluiting van armaturen, LiveLink-sensoren en toetskoppelingen. RJ45-bus voor integratie in het voorhanden LAN met WLAN-router. Optioneel te bedienen via tablet, smartphone of installatietoetsen. Voor de ingebruikname en de bediening met een tablet of smartphone moet het stuurapparaat verbonden zijn met een WLAN-compatibele router (min. conform IEEE 802.11b).