



OccuSwitch DALI – een eenvoudige oplossing voor veeleisende installaties

OccuSwitch DALI

De OccuSwitch DALI is een gecombineerde sensor en regelaar voor dimmen en schakelen afhankelijk van de aanwezigheid van mensen en de beschikbaarheid van daglicht, met opties voor lokale overbrugging, parallelle werking en netwerkkoppeling met gebouwbeheersystemen. LRM2070/10 BASIC - Twee DALI-uitgangen voor armaturen aan raam- en gangzijde (zonder ingebruikstelling). LRM2080/10 ADVANCED - Tot 22 units kunnen parallel worden aangesloten in de aanwezigheidsmode. Heeft één DALI-uitgang en vereist ingebruikstelling voor werking aan raam- of gangzijde. LRM2090/10 BMS - Met DALI-interface voor koppeling met een gebouwbeheersysteem. Kan gebruikt worden met elke DALI-regelaar of aansluiting die voldoet aan de DALI-standaard. Heeft één DALI-uitgang en vereist ingebruikstelling voor werking aan raam- of gangzijde.

Voordelen

- Energiebesparingen tot 55% en goede totale exploitatiekosten
- Voegt comfort toe aan lokale regeling
- Gemakkelijk te gebruiken (werkt recht uit de doos) maar ook gemakkelijk aan te passen aan specifieke toepassingen of gebruikseisen

OccuSwitch DALI

Kenmerken

- Geavanceerde aanwezigheids- en daglichtafhankelijke regeling met afzonderlijke algoritmen voor venster- en gangzijde
- Intrekbaar scherm dat gebruikt kan worden voor het afschermen van ruimten, bijv. gangen naast de ruimte die door de OccuSwitch DALI wordt geregeld
- Drukknopinterface voor het gebruiken van standaard bedrade schakelaars
- Energie-indicator toont het relatieve energieverbruik
- BMS-uitvoering werkt via de DALI-interface samen met nagenoeg elk gebouwbeheersysteem

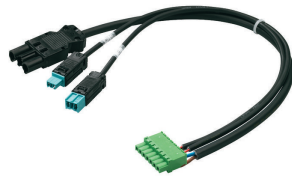
Toepassing

- OccuSwitch DALI is ontworpen voor gebruik in kantoren, scholen (incl. bordverlichting) en soortgelijke toepassingen, inclusief kleine vergaderruimten, lobby's en gangen
- Hij is geoptimaliseerd voor inbouwmontage in het plafond en voor montagehoogten van 2,5 tot 4 meter
- De opbouwdoos maakt ook opbouwmontage mogelijk, met ofwel inbouwbedrading of bedrading via zichtbare goten

Versions



LRM2070/30 BASIC

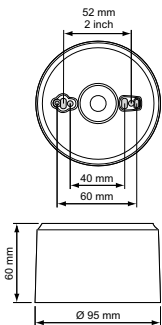


LCC2070/00 CABLE BASIC



LRH2070/00 SURFACE BOX

Maatschets



Product

LRH2070/00 SURFACE BOX

