



Termékleírás

OccuSwitch DALI

Kombinált érzékelő és vezérlő a jelenlétalapú, a nappali fénytől függő, illetve a helyi szabályozáshoz. Legfeljebb 15 DALI világítótestet képes szabályozni. Könnyen felszerelhető, nem igényel különösebb üzembe helyezést (ha egyáltalán igényel). Külön megrendelhető bővítőérezékelő (LRM8118) és nyomógombos kezelőfelület (LCU2070) kapható hozzá. Külön Wieland-kábelek érhetők el az egyszerű, gyors és problémamentes felszereléshez.

Előnyök

- Akár 55%-os energiamegtakarítás és jó teljes birtoklási költségszint
- Ötvözi a komfortot a helyi vezérlés lehetőségével
- Könnyen használható (a csomagolásból kivéve máris működőképés), ugyanakkor könnyen illeszthető specifikus alkalmazásokhoz, illetve felhasználói igényekhez

Szolgáltatások

- Fejlett jelenlét-érzékeléses vezérlés és nappali fénytől függő szabályozás külön ablak- és folyosóalgoritmussal
- Visszahúzható takarólemez segítségével kitarthatók az OccuSwitch DALI által felügyelt részek melletti területek (pl. folyosók)
- Nyomógombos kezelőfelület a szabványos vezetékvezetésű kapcsolók használatához
- Energiajelző mutatja a relatív energiafelhasználást
- Az épületirányítási (BMS) változat képes együttműködni szinte bármilyen épületirányítási rendszerrel a DALI illesztőfelületen keresztül

Alkalmazás

- Az OccuSwitch DALI elsősorban irodákban, iskolákban (a táblavilágítást is beleértve) és hasonló helyszíneken (például kisebb tárgyalóhelyiségekben, előterekben, folyosókon stb.) történő felhasználáshoz készül
- Optimális teljesítményt mennyezetbe süllyesztett rögzítéssel, 2,5–4 méter magasra szerelve nyújt.
- A felületi doboz lehetővé teszi a felületre történő rögzítést is akár süllyesztett kábelezéssel, akár felületre rögzített kábelcsatornák alkalmazásával

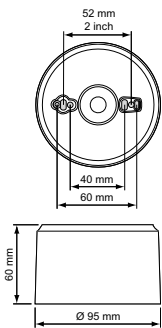
OccuSwitch DALI

Versions



LRH2070/00 SURFACE BOX

Méretezett rajza



Product

LRH2070/00 SURFACE BOX

