



Kehittyneitä mutta yksinkertaisia energialla säästäviä valaistusratkaisuja

Dynalite Sensors

Philips Dynalite -anturissa yhdistyvät liike-tunnistin, valotason kalibrointi ja IR-vastaanotto, joita voidaan kaikkia käyttää samanaikaisesti. Näiden eri toimintojen yhdistäminen samaan laitteeseen parantaa tehokkuutta, sillä anturit voidaan esimerkiksi ohjelmoida sytyttämään valot kun tilassa havaitaan liikettä ja tämän jälkeen himmentämään valot mitatun luonnonvalon määrään perustuen. Antureissa olevan mikroprosessorin ansiosta pientä huonetta, kerrosta tai koko rakennusta voidaan ohjata loogisten toimintojen avulla. DyNet-verkosta virtansa saavat anturit voidaan etäohjelmoida automatisoimaan ja ohjaamaan käytännössä rajatonta määrää eri valaistusasetuksia.

Hyödyt

- Liike-tunnistin, valotason kalibrointi ja IR-vastaanotto samassa laitteessa, mikä parantaa tehokkuutta

Ominaisuudet

- Anturit ovat etäohjelmoitavissa.
- Kiinteä mikroprosessori.

Käyttökohteet

- Käyttökohteet riippuu valaistusjärjestelmästä, joissa ohjausjärjestelmiä käytetään.

Dynalite Sensors

Versions



DUS90-AHB-DALI



DUS804C-UP



DUS90CS



DUS360CR

Tuotetiedot

DUS360CS(-DALI) Surface mount
360° ceiling sensor



DUS360CR Multifunction Sensor -
Low profile 360° ceiling sensor



