



Avanserte, men likevel enkle og energieffektive lysløsninger

Dynalite Sensors

Serien av Philips Dynalite-sensorer kombinerer bevegelsesregistrering, lysnivåregistrering og IR-mottaker i én enhet. Alle disse funksjonene kan brukes samtidig og sørger for automatikk, f.eks. at lyset slås på etter at bevegelse er registrert, og at belysningsnivået deretter dimmes når det tilgjengelige sollyset er målt, noe som gir ekstra energisparing. Ved å kombinere alle disse funksjonene i én enhet bedres effektiviteten. Alle sensorene har en innebygd mikroprosessor som gjør at logiske funksjoner kan brukes til å styre et lite rom, gulvet i en bygning eller hele bygningen. Alle sensorene får strøm fra DyNet-nettverket, og siden de kan fjernprogrammeres, kan de konfigureres til å automatisere og styre et tilnærmet ubegrenset antall utganger.

Fordeler

- Reduserer behovet for mange ulike typer sensorer, noe som gjør at taket blir jevnere og renere.
- Kombinerer bevegelsesregistrering, lysnivåregistrering og IR-mottak i én enhet, og bedrer dermed effektiviteten.

Funksjoner

- Sensorer som kan fjernprogrammeres.
- Innebygd mikroprosessor.

Søknad

- Avhenger av belysningssystemet der styringene brukes.

Dynalite Sensors

Versions



DUS90-AHB-DALI



DUS804C-UP



DUS90CS



DUS360CR

Produkt detaljer

DUS360CS(-DALI) Surface mount
360° ceiling sensor



DUS360CR Multifunction Sensor -
Low profile 360° ceiling sensor



