

the **e** senses

e-Sense **Customised Stand-alone**

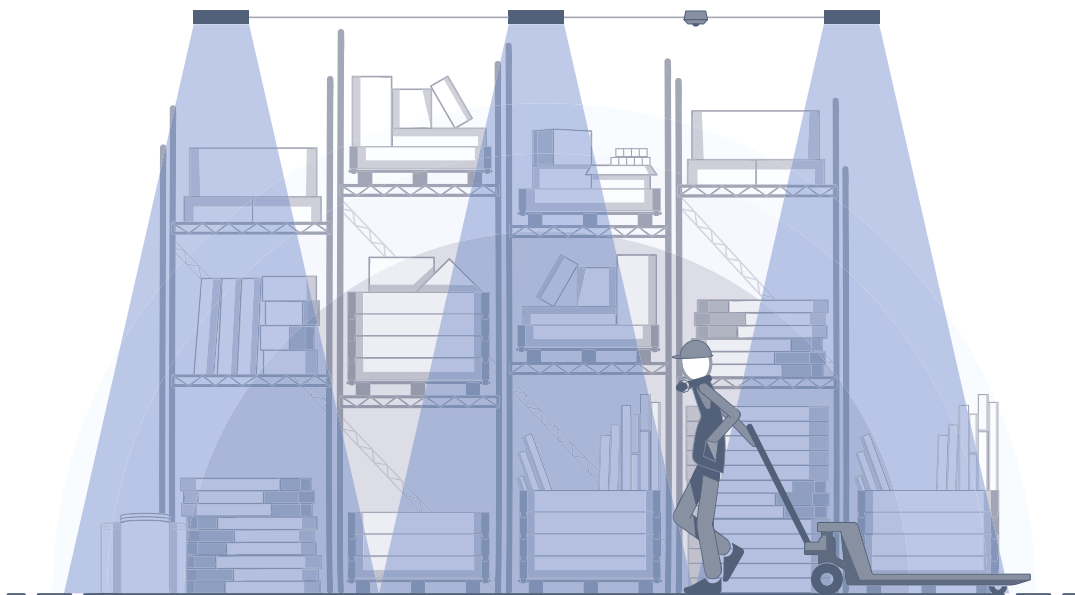
e-Sense **Customised Stand-alone**

Fleksibel lysstyring i kontorer og industrielle miljøer.

Bruk av sensorene e-Sense Customised Stand-alone gir deg en enkel måte å oppnå energibesparelse på. Du får i tillegg kontroll over installasjonen dersom sensorens plassering ikke kan tilpasses armaturenes plassering.

Sensoren kommuniserer med armaturene via DALI, og det kan programmeres flere funksjoner basert på hvilke ønsker brukeren av installasjonen har.

e-Sense Customised Stand-alone er tilgjengelig for optimal installasjon i kontorer, eller for større takhøyder helt opp til 12 meter. Flere sensorer kan sammenkobles for å dekke et større areal. Man kan også bruke energisparende funksjoner, for eksempel dagslysjustering og manuell styring.



e-Sense **Customised Stand-alone – Industri**

Stor takhøyde krever spesiallinser for PIR-sensorer. Når man velger omnidetekterende eller kvadratisk linse, kan man optimalisere deteksjonen for et større areal eller ganger. Enkel programmering med fjernkontroll gjør at installasjonen raskt og enkelt kan endres.



TILSTEDEVÆRELSES-
STYRING



DAGSLYSSTYRING



LUXNIVÅINNSTILLING



FRAVÆR MED SLUKKING



TRÅDLØS
KOMMUNIKASJON

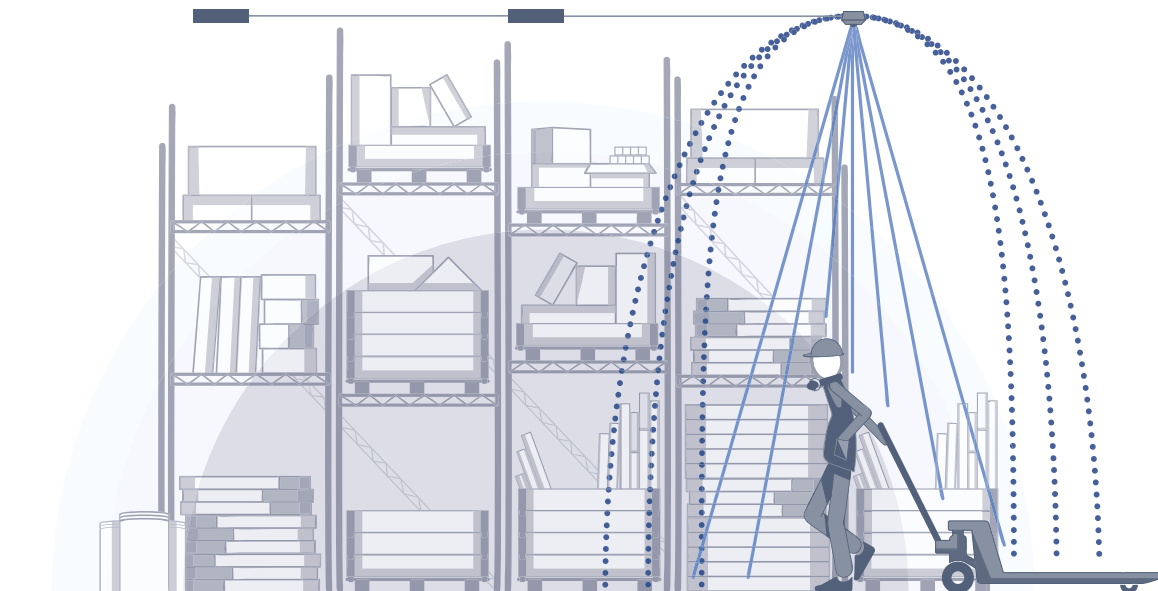


FJERNKONTROLL



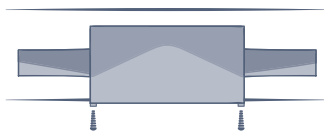
e-Sense **Customised Stand-alone – Kontor**

Leverer smarte funksjoner som ofte benyttes i kontormiljøer, for eksempel dagslysjustering, luxterskel og manuell betjening. Flere sensorer kan sammenkobles for å dekke et større areal eller ganger. Du kan velge PIR-sensor, mikrobølgesensor eller kombinasjoner. Innebygd strømforsyning for DALI forenkler installasjonen. Enkel programmering med fjernkontroll gjør at installasjonen raskt og enkelt kan endres.



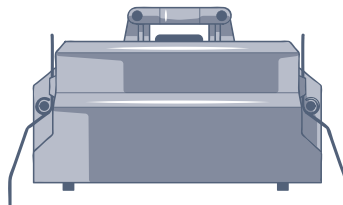
e-Sense **Customised Stand-alone – Dual sensorer**

De doble sensorer lar brukeren veksle mellom bevegelsesdeteksjon med mikrobølgesensor, PIR-sensor eller begge deler. Muligheten til å velge sensor i samme armaturenhet gir enestående fleksibilitet hvis rommets planløsning eller bruk endres.

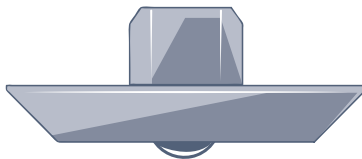


Hvis man fjerner boksen, kan sensoren monteres innfelt i standard A-boks for 60 mm hull.

Boks for montering i takplate.
Bestilles separat.



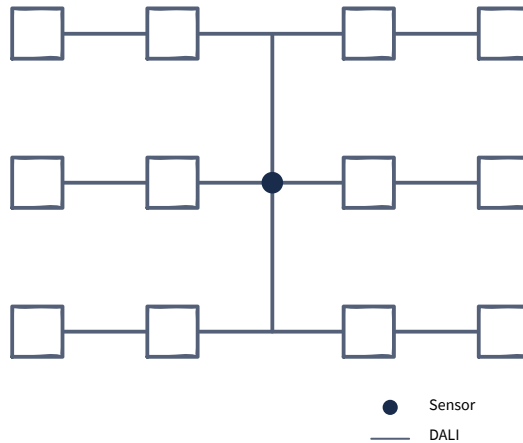
Sensoren leveres med monteringsboks for utenpåliggende montasje.



e-Sense **Customised Stand-alone**

Sensoren er tilgjengelig i tre varianter, og de kan plasseres på egnet underlag med utenpåliggende eller innfelt montering. Ved bruk av mikrobølgesensoren er det viktig at underlaget er stabilt.

e-Sense **Customised Stand-alone**

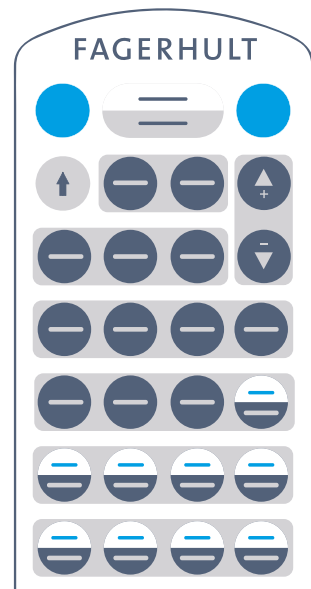


Hurtig konfigurasjon med fjernkontroll

Antall tilkoblede armaturer, lave og høye lysnivåer, holdetider og ønsket detektorsensor konfigureres via fjernkontrollen. Når du har konfigurert den første sensoren, kan du lagre innstillingene og bruke disse til alle andre sensorer. Dette gir betydelig raskere distribusjon når et stort antall armaturer fungerer på samme måte.

Tilbehør

| | |
|------------------------------------|--------------|
| IR fjernkontroll for programmering | 86368 |
| Monteringsboks for takplate | 86393 |



FAGERHULT