

the **e** senses

e-Sense **Customised Stand-alone**

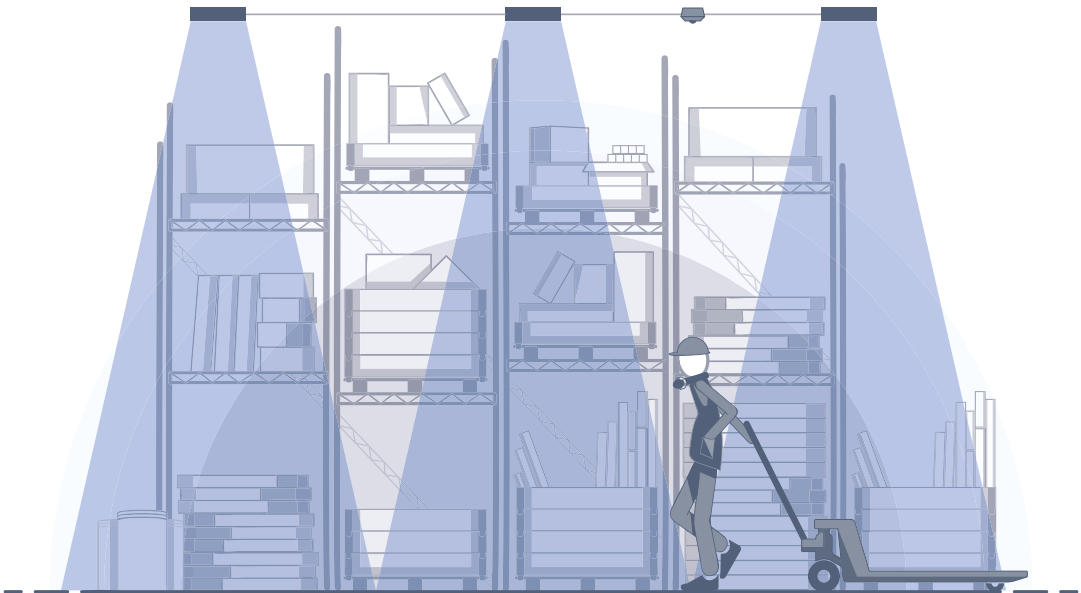
e-Sense **Customised Stand-alone**

Flexibele lichtregeling voor kantoren en industriële toepassingen.

e-Sense Customised Stand-alone sensoren zijn een gemakkelijke manier om de grootst mogelijke energiebesparing en lichtregeling te krijgen over een installatie waarbij de sensor niet in het armatuur geïntegreerd kan worden.

De sensor communiceert via DALI met de armaturen en er kunnen verschillende functies worden geprogrammeerd volgens de wensen van de gebruiker.

e-Sense Customised Stand-alone is verkrijgbaar voor een optimale installatie in kantoren of voor hoge plafonds tot wel 12 meter. Meerdere sensoren kunnen met elkaar worden verbonden voor detectie over een groter oppervlak. Ook energiebesparende functies zoals daglichtregeling en handmatige bediening kunnen worden gebruikt.



e-Sense **Customised Stand-alone - Industrie**

Voor een hoog plafond zijn speciale lenzen voor PIR-sensoren nodig. Indien wordt gekozen voor een omni-detecterende of vierkante lens, is het mogelijk om de detectie te optimaliseren voor een groter gebied of magazijnpad. Eenvoudige programmering met afstandsbediening zorgt ervoor dat de installatie snel kan worden aangepast.



**AANWEZIGHEIDS-
REGELING**



**REGELING NAAR
DAGLICHT**



**INSTELLING
LUXNIVEAU**



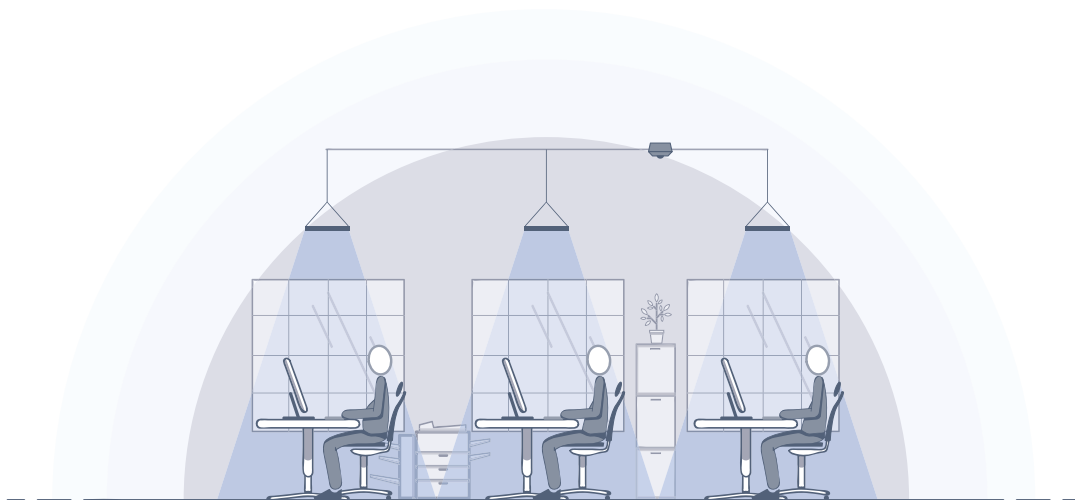
**AFWEZIGHEID MET
UITSCHAKELEN**



**DRAADLOZE
COMMUNICATIE**

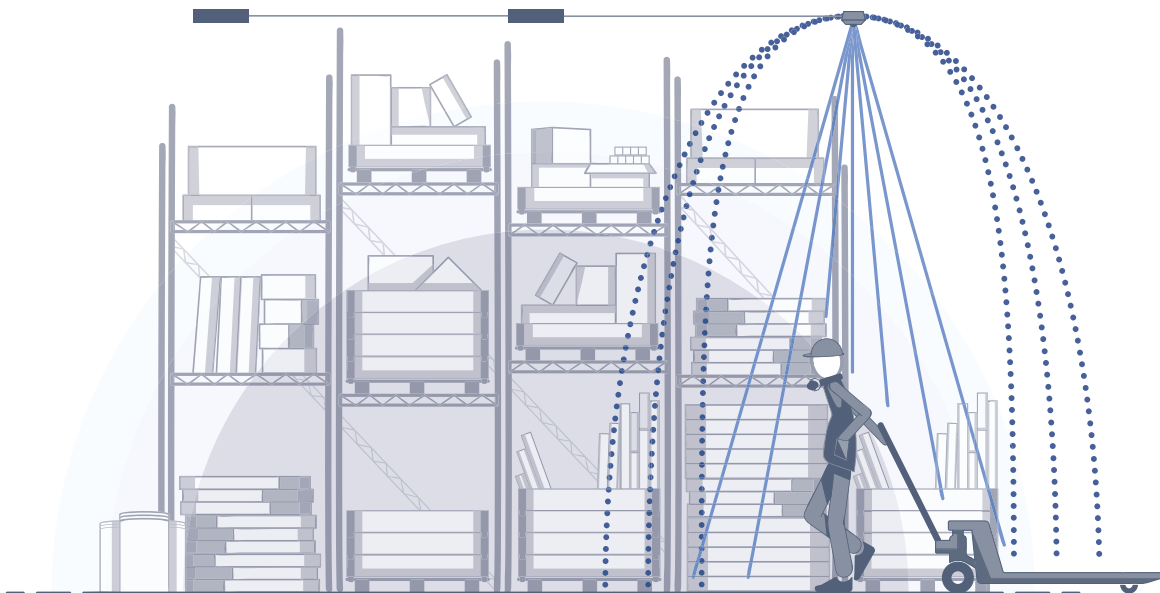


**AFSTANDS-
BEDIENING**



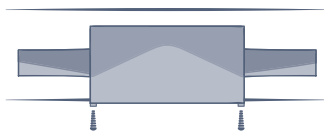
e-Sense **Customised Stand-alone – Kantoor**

Geoptimaliseerde functies die vaak worden gebruikt in kantooromgevingen zoals daglichtregeling, luxdrempel en handmatige bediening. Bovendien kunnen verschillende sensoren op elkaar worden aangesloten voor detectie van een groter gebied of in gangen. Er is keuze uit PIR-sensoren, microgolfsensoren of combinaties daarvan. Geïntegreerde stroomvoorziening voor DALI vereenvoudigt de installatie. Eenvoudige programmering met afstandsbediening zorgt ervoor dat de installatie snel kan worden aangepast.



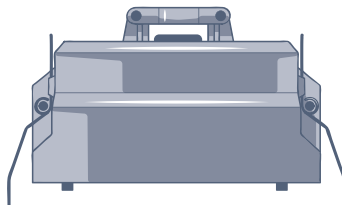
e-Sense **Customised Stand-alone – Dubbele sensoren**

De dubbele sensoren geven de gebruiker de mogelijkheid om af te wisselen tussen aanwezigheidsdetectie met microgolfsensor, PIR-sensor of beide. De mogelijkheid om sensoren te kiezen in dezelfde armatuureenheid biedt een ongeëvenaarde flexibiliteit indien de indeling of de toepassing van de ruimte later veranderen.

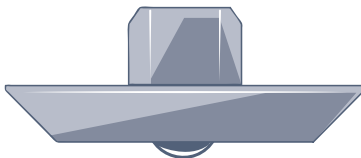


Indien het opbouwcontact niet wordt gebruikt, kan de sensor ingebouwd worden in een standaard inbouwdoos type A voor een 60 mm opening.

Contactdoos voor installatie in plafond.
Moet separaat besteld worden.



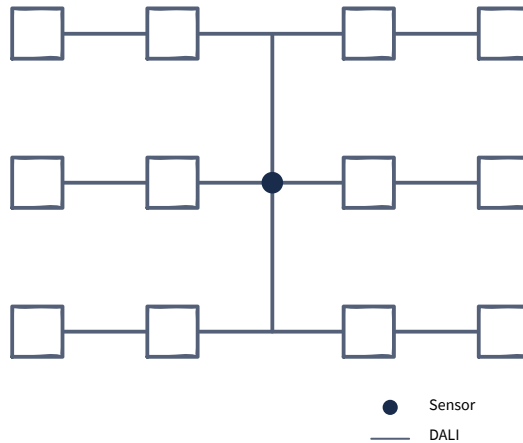
De sensor wordt geleverd met een montagedoos voor opbouwmontage.



e-Sense **Customised Stand-alone**

De sensor is verkrijgbaar in drie uitvoeringen, en kan als opbouw of inbouw geplaatst worden op een geschikte ondergrond. Bij het gebruik van een microgolfsensor is een stabiele ondergrond belangrijk.

e-Sense **Customised Stand-alone**



Snelle configuratie met afstandsbediening

Het aantal onderling verbonden armaturen, laag en hoog lichtniveau, uitsteltijden tussen volledig, laag en uit én de gewenste detectiesensor worden geconfigureerd via de afstandsbediening. Wanneer u het eerste sensorarmatuur heeft geconfigureerd, kunt u het instellingen opslaan en toepassen op alle overige sensoren. Dit zorgt voor een aanzienlijk snellere inbedrijfstelling wanneer een groot aantal armaturen op dezelfde manier moet werken.

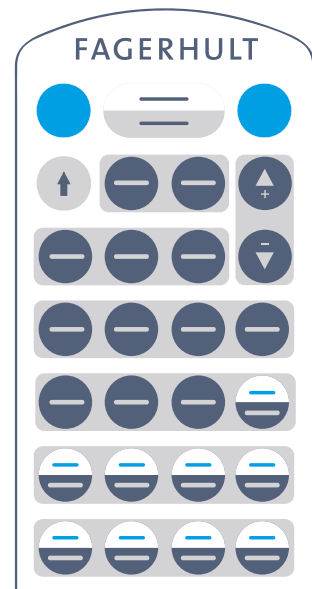
Accessoires

IR-afstandsbediening voor programmeren

86368

Montagedoos voor plafondplaat

86393



FAGERHULT