



## Signify Interact EPBD-direktiivin mukaisiin saneerauksiin

EU:n rakennusten energiatehokkuutta koskeva EPBD-direktiivi (Energy Performance of Buildings Directive) on merkittävä askel kohti energia-  
tehokkaampia rakennuksia. Valaistus on yksi tehokkaimmista paikoista aloittaa, ja Signifyn älykäs valaistuksenohjausjärjestelmä Interact auttaa vaatimusten täyttämässä:

**Kiinteistöautomaatio- ja ohjausjärjestelmät**, kuten Signify Interact, tulevat pakollisiksi muissa kuin asuinrakennuksissa

- 2025 mennessä rakennuksissa, joissa on yli 290 kW:n HVAC-järjestelmä
- 2030 mennessä rakennuksissa, joissa on yli 70 kW:n HVAC-järjestelmä

**Valaistuksenohjausjärjestelmä automaattisella läsnäolotunnistuksella** tulee pakolliseksi muissa kuin asuinrakennuksissa

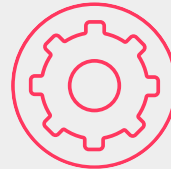
- 2028 mennessä rakennuksissa, joissa on yli 290 kW:n HVAC-järjestelmä
- 2030 mennessä rakennuksissa, joissa on yli 70 kW:n HVAC-järjestelmä

### Signify Interact on varma valinta



#### Nopea

Helppokäyttöinen sovellus takaa nopean ja vaivattoman käyttöönoton. Langaton asennus säästää kustannuksissa ja asennusajassa.



#### Skaalautuva

Interact mukautuu minkä tahansa kokoiseen rakennukseen. Ylimääräisiä osia tai vaihteita ei tarvita – kaikki toimii kuten pitääkin.



#### Toimii tulevaisuudessakin

Skaalautuva, pilvipohjainen järjestelmä mukautuu rakennuksen tarpeisiin tulevaisuudessakin.

EPBD:n vaatimukset	Interactin ominaisuudet
Energiatehokas valaistus	• Älykäs ohjaus takaa energiankulutuksen optimoinnin
Automaattinen valaistuksenohjaus	• Läsnaolon ja päivänvalon tunnistus • Vyöhykeperusteinen ohjaus ja himmennys
Integraatio kiinteistöautomaatio- ja ohjausjärjestelmiin	• Pilvipohjaiset ohjelmointirajapinnat HVAC- ja kiinteistöautomaatiojärjestelmien integrointiin
Energiankulutuksen raportointi ja optimointi	• Energiankulutuksen hallinta ja raportointi ohjauspaneelien ja jaettavan valaistusdatan kautta
Rakennusten toiminnan takaaminen tulevaisuudessa	• Pilvipohjainen käyttöönotto ja infrastruktuuri on tulevaisuusvarma ratkaisu

Lue lisää Signifyn ratkaisuista  
[www.signify.com/fi-fi](http://www.signify.com/fi-fi)