

# MUKANA AINA OIKEA TYÖVÄLINE: ESY-PEN JA ESY-SOVELLUS!



## PARI, JOKA HOITAA KAIKEN:

- Parametrien asetus
- Kauko-ohjaus
- Valon mittaus
- Projektinhallinta mobiililaitteilla

PERFORMANCE FOR SIMPLICITY

ESYLUX Suomi Oy | info@esylux.fi | www.esylux.fi

# PARI, JOKA HOI TAA **KAIKEN**: ESY-PEN JA ESY-SOVELLUS

## ÄLYKÄÄLLÄ SYNERGIALLA ERINOMAISTA JOUSTAVUUTTA JA AJANSÄÄSTÖÄ

ESYLUXin automaatio- ja valaistusratkaisut luovat älykästä synergiaa ja parantavat tehokkuutta, ilmapiiriä ja hyvinvointia. ESY-Pen ja ESY-sovellus ovat jatkoa menestyksellään yleiskauko-ohjauksellemme. ESY-sovelluksen avulla kaikkien kauko-ohjattavien ESYLUX-läsnäolo- ja liikeilmaisimien sekä -valaistusjärjestelmien parametrit voidaan asettaa kätevästi älypuhelimella tai tablet-laitteella. Asennukset sujuvat helposti ja nopeasti, kun voit käyttää projektikirjastoa, hallita parametreja ja kopioida jo käytettyjä parametrimäärittäjiä omalla mobiililaitteellasi. Tämä takaa erinomaisen joustavuuden ja ajansäästön.

Lisäksi sen avulla voidaan hallita projektikirjastoja mobiililaitteella. Projektikokoonpanot voidaan tallentaa ja kopioida ja niitä voidaan jopa käsitellä PDF-tiedostoina. Näin ESYLUX tarjoaa helppokäyttöisen ja uusinta tekniikkaa edustavan järjestelmän, joka ei ole sidottu fyysisiin liitännöihin.

## PARAMETRIEN ASETUS

ESY-Penin ja ESY-sovelluksen avulla ilmaisparametrit voidaan asettaa ja ilmaisimet voidaan ottaa käyttöön kätevästi Bluetooth- tai infrapunayhteydellä, ja niitä voidaan hallita helposti mobiililaitteilla.

## KAUKO-OHJAUS

ESY-Peniä ja ESY-sovellusta voidaan käyttää myös tavalliseen etäohjaukseen käytön aikana.

ELC-valaistusjärjestelmien kanssa ESY-Pen toimii myös itsenäisesti. Sillä voidaan sytyttää tai himmentää valoja, ja SymbiLogic-järjestelmissä sillä voidaan myös muuttaa valonvärejä.

## VALON MITTAUS

ESY-Penissä on integroitu valoanturi, jolla valoa voidaan mitata asennuksen aikana. Mitattu arvo voidaan lukea ESY-sovelluksesta, ja sitä voidaan käyttää kirkkausarvon asettamiseen.

## PROJEKTINHALLINTA

Tallenna, hallinnoi, kirjaa ja kloonaa tietoja: ESY-Penin ja ESY-sovelluksen avulla projektikirjasto kulkee kätevästi mukana.



**ESY-PEN**  
Tuotenro 26 185 06

Katso lisätietoja osoitteesta  
[www.esylux.fi/esy-pen](http://www.esylux.fi/esy-pen)

**ESY-SOVELLUS**  
Lataa maksutta



# HELPPO KÄYTTÖÖNOTTO JA HALLINTA

## YHTEENSOPIVA JA VALMIS TULEVIA RATKAISUJA VARTEN

ESY-Penin ja ESY-sovelluksen ansiosta olet valmis kaikkia ESYLUXin järjestelmien nykyisiä ja tulevia asennuksia varten. Voit asettaa älyilmaisinten ja älyvalaistusjärjestelmien määritykset langattomasti Bluetooth- tai infrapunayhteydellä.

ESY-sovelluksen voi ladata maksutta iOS- ja Android-laitteeseen, ja se on taaksepäin yhteensopiva kaikkien saatavilla olevien ESYLUXin läsnäolo- ja liikeilmaisinten kanssa.

Erinomainen joustavuus: Luo projektit omassa toimistossasi ja ota määritykset helposti käyttöön asennuspaikalla. ▼

## HELPPO YHTEYDENMUODOSTUS MOBIILILAITTEISIIN

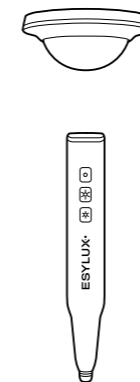
Kytke ESY-Penin virta, ota Bluetooth käyttöön älypuhelimessa tai tablet-laitteessa ja muodosta yhteys ESY-Peniin ja ESY-sovellukseen laitteen PIN-koodin avulla. ESY-Pen näkyy jo ESY-sovelluksen hallintapaneelissa ja se on käyttövalmis.

ESY-sovelluksen avulla oma projektikirjastosi kulkee aina mukana. ▼

## MUKANA AINA OIKEA TYÖVÄLINE

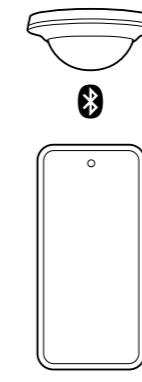
ESY-Pen ja ESY-sovellus tarjoavat aina oikean työvälineen kaikille kauko-ohjattaville ESYLUX-ratkaisuille, olipa kyseessä läsnäoloilmaisimien, liikeilmaisimien varustettu ulkovalaisin tai ESYLUX Light Control -valaistusjärjestelmä. Silikonikärkensä ansiosta ESY-Pen soveltuu käytettäväksi myös älypuhelimien ja tablet-laitteiden kosketusnäytöknä.

ESY-sovellus mahdollistaa esimerkiksi läsnäolo- ja liikeilmaisimien tunnistusalueiden yksilöllisen säätämisen. ▼



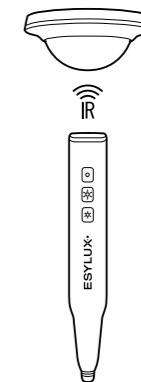
### Vakioasetukset

kaikille kauko-ohjattaville ESYLUX-tuotteille ESY-sovelluksen ja ESY-Penin muodostaman yhteyden (IR) avulla



### Määritykset integroidulla Bluetooth-moduulilla varustetuille tuotteille

suoraan ESY-sovelluksesta



### ELC-valaistusjärjestelmien manuaalinen ohjaus

suoraan ESY-Penillä

## ENEMMÄN KUIN ON JA OFF

Toimiston valaistuksen voi himmentää hetkessä esitystä varten tai muuttaa kirkkaammaksi, kun taivaalle kertyy synkkiä pilviä: ESY-Pen ja ESY-sovellus toimivat hyvin myös työpaikalla tehtävään kauko-ohjaukseen. Niiden avulla on helppo ohjata valoja yksilöllisesti ja säätää valaistusta kunkin tilanteen tarpeiden mukaan.

Kaikkien ohjattavien laitteiden valon voi syyttää ja sammuttaa, valoa voi kirkastaa tai himmentää ja valon väriä voi muuttaa. ESYLUX Light Control ELC -valaistusjärjestelmiä voidaan hallita myös pelkästään ESY-Penillä.

### Painike 1

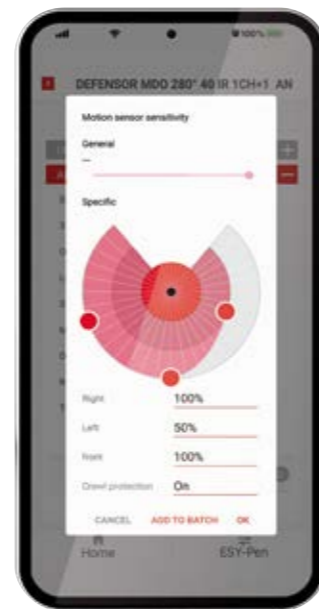
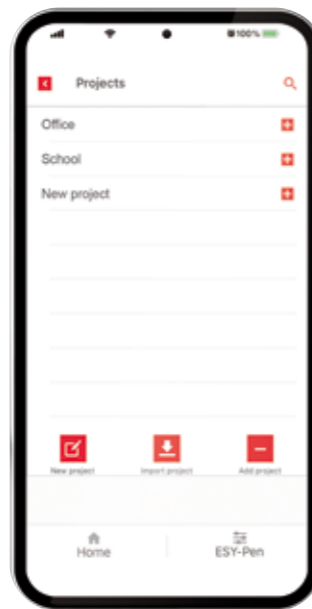
ON/OFF ja ohjaustilan valinta  
**PUNAINEN:** valoteho  
**VIHREÄ:** värilämpötila

### Painikkeet 2 + 3

**PUNAINEN:** kytkeminen/himmennys  
**VIHREÄ:** kylmä/lämmin  
(Katso lisätietoja pikaoppaasta)

### ESY-PEN-TOIMITUKSEN SISÄLTÖ

- Latausasema
- Autolaturisovitin
- Micro-USB-kaapeli



# VAIVATON MITTAUS JA HALLINTA

## MUTKATONTA VALONMITTAUSTA

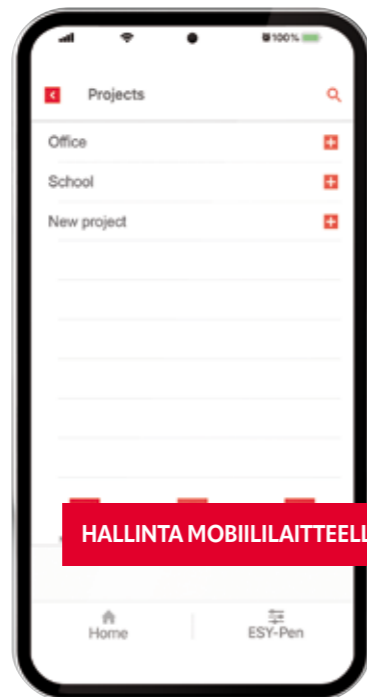
Anturien asiantuntijana olemme lisänneet ESY-Peniin oman valoanturin, joka helpottaa valonmittausta asennuksen aikana. ESY-Pen lähettää mittaustuloksensa ESY-sovellukseen, missä se näytetään automaattisesti.

**ESY**

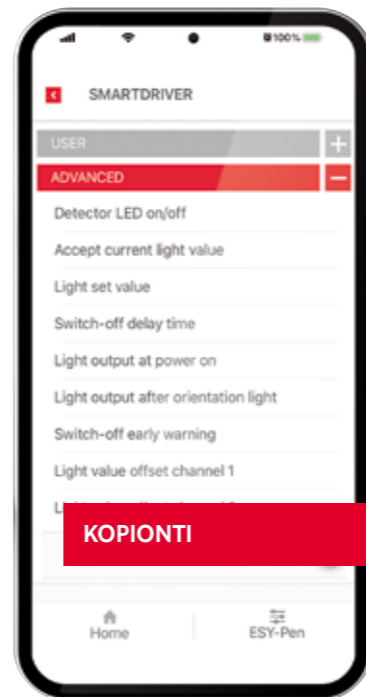
Bluetooth-ohjaus  
(Android ja iOS)



PARAMETRIEN ASETUS



HALLINTA MOBIILILAITTEELLA



KOPIONTI



DOKUMENTOINTI

ESY-Pen ja ESY-sovellus helpottavat käyttöönottoa ja parametrien asetusta.

ESY-sovelluksen avulla oma projekti kirjastosi kulkee aina mukana. Voit hyödyntää erinomaisen joustavuuden, kun voit luoda projektit omassa toimistossasi ja ottaa ne käyttöön asennuspaikalla.

Voit käyttää aiemmin käytettyjä määrittymiä uudelleen ja välittää ne samantyyppisiin tuotteisiin ESY-Penin avulla (kloonaus).

Projektin dokumentaatio voidaan koota PDF-raporttiin ja tarvittaessa lähettää tai tulostaa.

## PROJEKTIHALLINTA MOBIILILAITTEILLA

ESY-Pen ja ESY-sovellus mahdollistavat määritettyjen projektien tallennuksen, tarkastelun ja siirron:

- Kunkin projektin voi tallentaa ESY-sovellukseen omalla projektinimellä ja yksilöllisellä kuvauksella.
- ESY-sovelluksella voit hallita suuriakin projekteja: pystyt tallentamaan enimmillään 64 kerroksen tiedot, jolloin kussakin kerroksessa voi olla jopa 64 tilaa ja jokaisessa tilassa 64 laitetta.
- Haluttu huone voidaan avata ESY-sovelluksessa muutamalla napautuksella. Näin ESYLUX-tuotteiden tunnistaminen, valinta ja parametrien asetus sujuu nopeasti.
- Määritetyt projektit voidaan tallentaa ESY-sovellukseen ja tarvittaessa välittää ne edelleen muille käyttäjille. Voit käyttää aiemmin käytettyjä määrittymiä uudelleen ja välittää ne samantyyppisiin tuotteisiin välittömästi ESY-Penin avulla (kloonaus).
- Projektin dokumentaatio voidaan koota projektiraporttiin ja tarvittaessa lähettää tai tulostaa PDF-tiedostona.



**[www.esylux.com](http://www.esylux.com)**

Kuvat:  
ThinkstockPhotos: 853784628 | iStock: 493693166, 1061217632 | shutterstock: 208702021, 147183467

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc.

Toimitusajat ja lisätietoja tuotteistamme löydät verkkosivuiltamme.

© Copyright 2024

08.10.2024