

# TOUJOURS BIEN ÉQUIPÉ AVEC L'ESY-PEN ET L'ESY-APP !



## UN DUO POUR TOUT :

- Paramétrer
- Télécommander
- Mesurer la luminosité
- Gérer des projets

PERFORMANCE FOR SIMPLICITY

ESYLUX Belgium SA | [info@esylux.be](mailto:info@esylux.be) | [www.esylux.be](http://www.esylux.be)

# UN DUO POUR TOUT : ESY-PEN ET ESY-APP

## UNE SYNERGIE INTELLIGENTE POUR UN MAXIMUM DE FLEXIBILITÉ ET DE TEMPS GAGNÉ

Les solutions d'automatisation et d'éclairage d'ESYLUX créent une synergie intelligente pour plus d'efficacité, de confort et de bien-être. Descendants de la télécommande universelle, l'ESY-Pen et l'ESY-App perpétuent son principe : l'ESY-App permet de paramétrer tous les appareils ESYLUX télécommandables via smartphone ou tablette. La bibliothèque de projets mobile, la gestion et le clonage des paramétrages déjà effectués rendent vos installations simples et rapides ! Pour un maximum de flexibilité et de temps gagné.

De plus, la gestion mobile des bibliothèques de projets est désormais à portée de main. En effet, le paramétrage des projets peut être sauvegardé, cloné ou même converti en document PDF. ESYLUX offre ainsi une manipulation conviviale et évolutive - indépendante des interfaces physiques !

## PARAMÉTRER

L'ESY-Pen et l'ESY-App permettent une mise en service ou un paramétrage simple d'appareils ESYLUX par Bluetooth, respectivement par infrarouge, assurant un maniement confortable avec des terminaux mobiles.

## TÉLÉCOMMANDER

L'ESY-Pen et l'ESY-App peuvent également servir de télécommande classique, en commande directe sur certains appareils.

Avec les systèmes d'éclairage ELC, l'ESY-Pen peut fonctionner seul. Il permet de commuter et varier la lumière, et même de varier la température de couleur en version SymbiLogic !

## MESURE DE LA LUMIÈRE

L'ESY-Pen est équipé d'un capteur intégré qui mesure la luminosité ambiante. La valeur mesurée s'affiche dans l'ESY-App et peut ainsi être utilisée pour régler la valeur de luminosité.

## GÉRER DES PROJETS

Enregistrer, gérer, cloner ou documenter, avec l'ESY-Pen et l'ESY-App la bibliothèque de projets mobile devient une réalité.



ESY-PEN  
Réf. EP10425356

ESY-APP (ESY CONTROL)  
Téléchargement gratuit

Pour plus de détails, consultez la  
page [www.esylux.be/fr/esy-pen](http://www.esylux.be/fr/esy-pen)



# METTRE EN SERVICE ET COMMANDER SIMPLEMENT

## COMPATIBLE ET ÉVOLUTIF

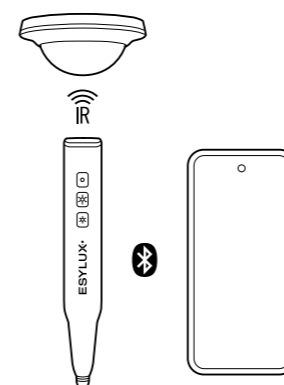
Avec l'ESY-Pen et l'ESY-App, vous êtes équipé pour toutes les installations ESYLUX actuelles et futures. Paramétrez nos appareils ESYLUX par Bluetooth, respectivement par infrarouge, indépendamment d'une interface matérielle. L'ESY-App est disponible gratuitement pour iOS et Android et rétro-compatible avec tous les appareils ESYLUX télécommandables disponibles.

## CONNEXION FACILE AUX TERMINAUX MOBILES

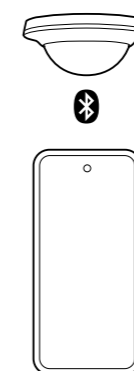
Il suffit d'allumer l'ESY-Pen, d'activer la fonction Bluetooth sur le smartphone ou la tablette et de se connecter via l'ESY-App à l'ESY-Pen à l'aide du code PIN de celui-ci. Et voilà, l'ESY-Pen est déjà affiché et opérationnel sur le tableau de bord de votre ESY-App.

## TOUJOURS LE BON OUTIL À PORTÉE DE MAIN

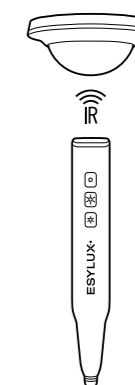
Que ce soit pour un détecteur de présence, un luminaire extérieur avec détecteur de mouvement ou un système d'éclairage avec ESYLUX Light Control, avec l'ESY-Pen et l'ESY-App, vous êtes toujours équipé pour commander toutes les solutions ESYLUX télécommandables. Avec sa pointe en silicone, l'ESY-Pen peut également servir de stylet sur les écrans tactiles des smartphones ou tablettes.



**Utilisation standard**  
de tous les produits ESYLUX télécommandables avec l'ESY-App et l'ESY-Pen comme passerelle (IR).



**Utilisation des appareils avec module Bluetooth intégré**  
directement via l'ESY-App.

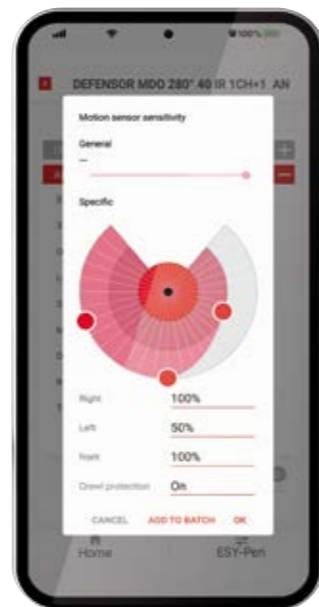
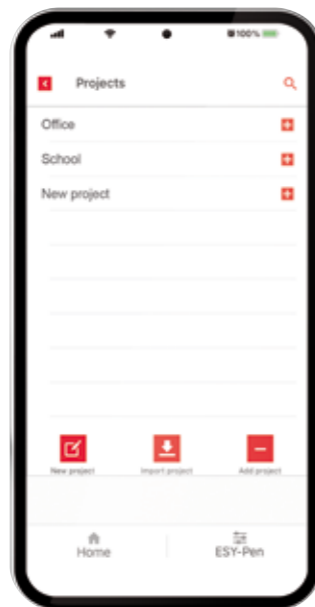


**Commande prioritaire manuelle de systèmes d'éclairage ELC**  
directement avec l'ESY-Pen.

Pour un maximum de flexibilité, vous pouvez créer des projets au bureau et les transférer ensuite sur le chantier en toute simplicité. ▼

Avec l'ESY-App, votre bibliothèque de projets est toujours à portée de main. ▼

L'ESY-App permettra également d'adapter individuellement les portées de détection de certains détecteurs de présence et de mouvement. ▼



## PLUS QU'UN COMMUTATEUR

Réduire spontanément la luminosité d'un bureau pour une présentation ou l'augmenter si le temps se gâte : L'ESY-Pen et l'ESY-App font également office de télécommande sur les lieux de travail. L'utilisateur peut ainsi commander individuellement et très simplement l'éclairage et l'adapter à tout moment à la situation.

Selon l'appareil commandé, il est possible de commuter, de varier la lumière ou varier la température de couleur. Pour les systèmes d'éclairage avec ESYLUX Light Control ELC, l'ESY-Pen peut être utilisé directement seul.

### Bouton 1

Enclenchement/déclenchement  
Sélection du mode de commande:  
**ROUGE** : intensité lumineuse  
**VERT** : température de couleur

### Bouton 2 + 3

**ROUGE** : commuter/réguler  
**VERT** : chaud/froid  
(plus de détails sur le mode d'emploi)



### L'ESY-PEN EST LIVRÉ AVEC

- une station de recharge
- un adaptateur pour voiture
- un câble de connexion micro USB

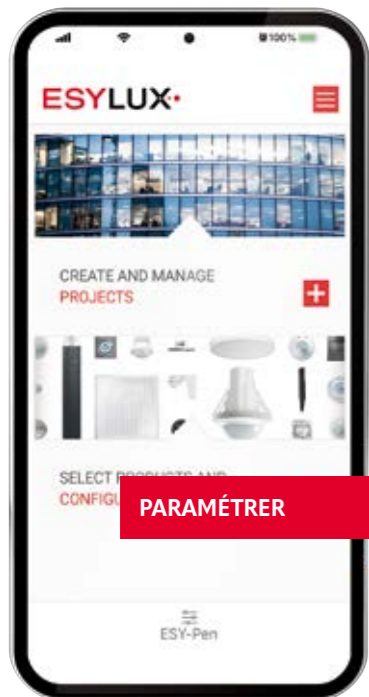
# MESURES ET GESTION FACILES

## MESURER LA LUMINOSITÉ EN TOUTE SIMPLICITÉ

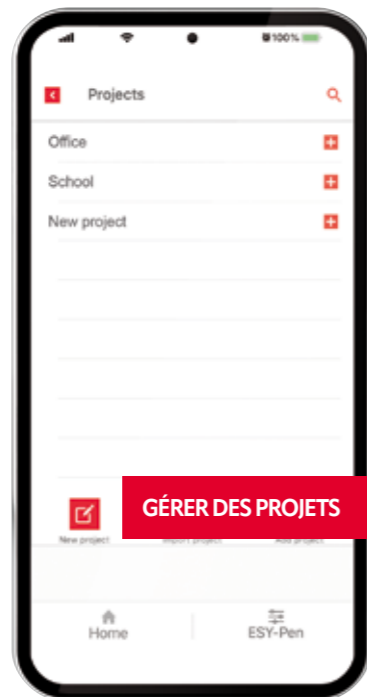
En tant que spécialistes des capteurs, nous avons intégré un capteur dans l'ESY-Pen afin de mesurer la luminosité ambiante en toute simplicité à tout moment. L'ESY-Pen envoie sa mesure à l'ESY-App qui l'affiche à son tour.



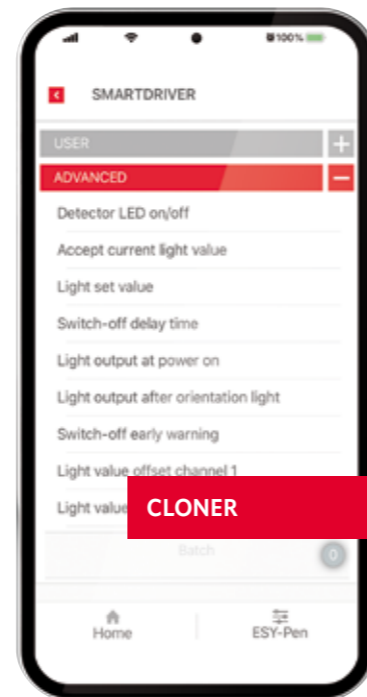
Application Bluetooth pour  
Android et iOS



L'ESY-Pen et l'ESY-App permettent une mise en service et un paramétrage simples.



Avec l'ESY-App, votre bibliothèque de projets est toujours à portée de main ! Et pour un maximum de flexibilité, vous pouvez créer des projets au bureau et les transférer ensuite sur le chantier.



Une fois les paramétrages effectués, ils peuvent être sélectionnés et calqués (clonage) sur des appareils du même type via l'ESY-Pen.



La documentation du projet est résumée dans un document PDF qui peut être envoyé ou, au besoin, imprimé.

## GÉRER LES PROJETS DE MANIÈRE MOBILE

L'ESY-Pen et l'ESY-App permettent de sauvegarder, récupérer ou transférer les projets configurés :

- Chaque projet peut être enregistré dans l'ESY-App avec un nom de projet propre et une description individuelle
- Aucun projet n'est trop grand pour l'ESY-App, il est possible de gérer jusqu'à 64 étages avec jusqu'à 64 pièces et jusqu'à 64 appareils par pièce
- Au sein de l'ESY-App, on peut accéder à tout moment à la pièce souhaitée en quelques clics et ainsi identifier, sélectionner et paramétrer facilement les produits ESYLUX
- Des projets configurés peuvent être enregistrés dans l'ESY-App et, si besoin, transmis à un autre utilisateur. Les configurations effectuées une fois peuvent être sélectionnées et immédiatement calquées sur des produits de même type via l'ESY-Pen (clonage)
- La documentation de projet est résumée dans un rapport de projet qui peut être envoyé sous forme de document PDF ou imprimé au besoin



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

Crédit photo :  
ThinkstockPhotos: 853784628 | iStock: 493693166, 1061217632 | shutterstock: 208702021, 147183467

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

Vous trouverez les délais de livraison ainsi que d'autres informations sur nos produits sur notre site web, actualisés quotidiennement.

© Copyright 2024

08.10.2024