

IMMER DAS RICHTIGE WERKZEUG DABEI: MIT ESY-PEN UND ESY-APP!



EIN DUO FÜR ALLES:

- Parametrieren
- Fernsteuern
- Licht messen
- Projekte mobil verwalten



EIN DUO FÜR ALLES: ESY-PEN UND ESY-APP

INTELLIGENTE SYNERGIE FÜR MAXIMALE FLEXIBILITÄT UND ZEITERSPARNIS

Die Automations- und Lichtlösungen von ESYLUX schaffen intelligente Synergien für mehr Effizienz, Komfort und Wohlbefinden. Als Nachfolger der erfolgreichen Universalfernbedienung setzen der ESY-Pen und die ESY-App dieses Prinzip fort: Die ESY-App erlaubt eine bequeme Parametrierung aller fernbedienbaren ESYLUX Präsenz-, Bewegungsmelder und Lichtsysteme per Smartphone oder Tablet. Mobile Projektbibliothek, Verwalten und Klonen bereits durchgeführter Parametrierungen machen Ihre Installationen einfach und schnell! Für maximale Flexibilität und Zeitersparnis.

Darüber hinaus wird die mobile Verwaltung von Projektbibliotheken Wirklichkeit. Denn die Konfiguration von Projekten lässt sich speichern, klonen sowie als PDF-Dokument weiterverarbeiten. So bietet ESYLUX eine benutzerfreundliche und zukunftssichere Handhabung – unabhängig von physikalischen Schnittstellen!

PARAMETRIEREN

ESY-Pen und ESY-App ermöglichen die einfache Inbetriebnahme und Parametrierung von Meldern über Bluetooth bzw. Infrarot und damit die bequeme Handhabung über mobile Endgeräte.

FERNSTEUERN

Als klassische Fernbedienung zum Übersteuern im Betrieb lassen sich ESY-Pen und ESY-App ebenfalls nutzen.

Bei den ELC-Lichtsystemen funktioniert der ESY-Pen auch solo: Zum Schalten, Dimmen und bei SymbiLogic Systemen auch zum Verändern der Lichtfarbe!

LICHT MESSEN

Der ESY-Pen verfügt über einen integrierten Lichtsensor für eine Lichtmessung während der Installation. Der gemessene Wert lässt sich in der ESY-App ablesen und zur Einstellung des Helligkeitswertes nutzen.

PROJEKTE VERWALTEN

Speichern, verwalten, dokumentieren und klonen: Mit ESY-Pen und ESY-App wird die mobile Projektbibliothek Wirklichkeit.



EINFACH IN BETRIEB NEHMEN UND STEUERN

KOMPATIBEL UND ZUKUNFTSSICHER

Mit ESY-Pen und ESY-App sind Sie für alle jetzigen und zukünftigen Installationen mit ESYLUX gerüstet. Konfigurieren Sie unsere intelligenten Melder und Lichtsteuerungen unabhängig von einer Hardware-Schnittstelle via Bluetooth und Infrarot.

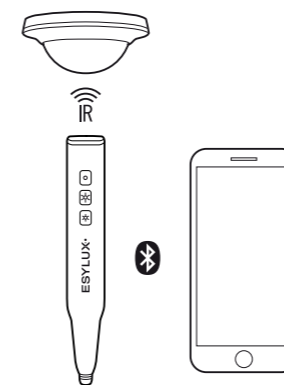
Die ESY-App ist kostenlos erhältlich für iOS und Android und abwärtskompatibel zu allen erhältlichen ESYLUX Präsenz- und Bewegungsmeldern.

EINFACH VERBINDEN MIT MOBILEN ENDGERÄTEN

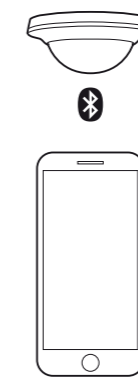
Einfach den ESY-Pen einschalten, Bluetooth im Smartphone oder Tablet aktivieren und mit der Geräte-PIN ESY-Pen und ESY-App verbinden. Schon ist der ESY-Pen im Dashboard Ihrer ESY-App gelistet und betriebsbereit.

IMMER DAS RICHTIGE WERKZEUG DABEI

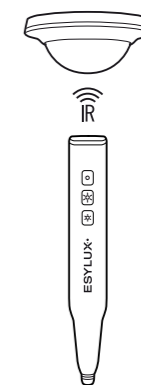
Ob Präsenzmelder, Außenleuchte mit Bewegungsmelder oder Lichtsysteme mit ESYLUX Light Control - mit ESY-Pen und ESY-App haben Sie für alle fernbedienbaren ESYLUX Lösungen immer das richtige Tool dabei. Durch seine Silikonspitze eignet sich der ESY-Pen zugleich optimal als Eingabegerät für die Touchscreens von Smartphones oder Tablets!



Standardkonfiguration
aller fernbedienbaren ESYLUX Produkte mit ESY-App und dem ESY-Pen als Brücke (IR)



Konfiguration von Produkten mit integriertem Bluetooth-Modul
direkt per ESY-App

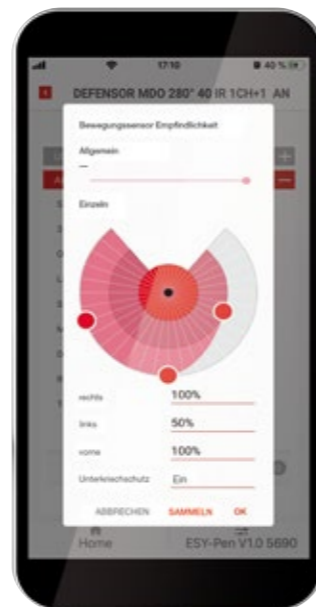


Manuelles Übersteuern von ELC-Lichtsystemen
direkt mit dem ESY-Pen

▼ Für maximale Flexibilität: Projekte im eigenen Büro erstellen, und die Konfiguration auf der Baustelle einfach übertragen.

▼ Mit der ESY-App haben Sie Ihre Projektbibliothek immer und überall dabei.

▼ Die ESY-App erlaubt bspw. eine individuelle Anpassung der Erfassungreichweiten von Präsenz- und Bewegungsmeldern (Beispiel: Bewegungsmelder DEFENSOR, erhältlich ab 2020).



MEHR ALS AN UND AUS

Im Büro spontan das Licht für eine Präsentation dimmen oder es heller machen, wenn draußen ein Sturm aufzieht: Auch als Fernbedienung am Arbeitsplatz machen ESY-Pen und ESY-App eine gute Figur. So kann der Anwender ganz einfach das Licht individuell steuern und der Situation jederzeit anpassen.

Abhängig vom angesteuerten Gerät lässt sich das Licht an- und ausschalten, hoch- und runterdimmen oder in seiner Farbe verändern. Bei Lichtsystemen mit ESYLUX Light Control ELC geht dies übrigens auch ganz alleine mit dem ESY-Pen.

Taste 1

EIN/AUS und
Wahl der Steuerungsmodi
ROT: Lichtleistung
GRÜN: Farbtemperatur

Taste 2 + 3

ROT: Schalten/Dimmen
GRÜN: Kalt/Warm
(Details siehe Kurzanleitung)



DER ESY-PEN WIRD GELIEFERT MIT

- Ladestation
- Kfz-Ladeadapter
- Micro-USB-Verbindungsleitung

EINFACH MESSSEN UND VERWALTEN

LICHT MESSEN EINFACH GEMACHT

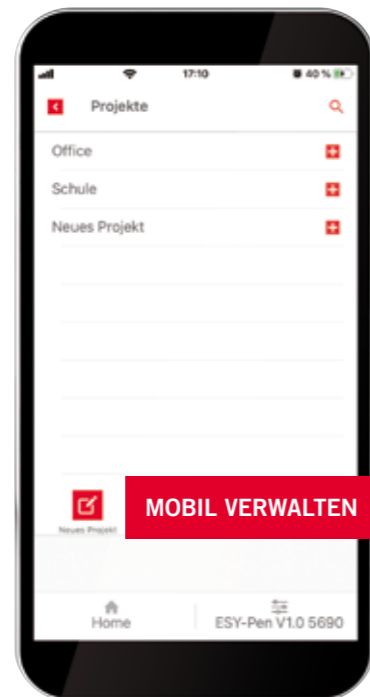
Als Sensorspezialist haben wir in den ESY-Pen auch einen Lichtsensor integriert – für eine einfache Lichtmessung während der Installation: Der ESY-Pen sendet sein Messergebnis an die ESY-App, wo es automatisch angezeigt wird.



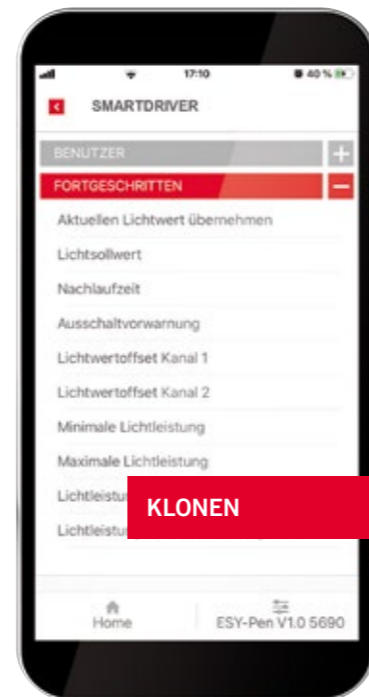
Bluetooth-Steuerung für
Android und iOS



ESY-Pen und ESY-App ermöglichen die einfache Inbetriebnahme und Parametrierung.



Mit der ESY-App haben Sie Ihre Projektbibliothek immer dabei! Und für maximale Flexibilität: Projekte im Büro erstellen und Konfiguration nur noch auf der Baustelle übertragen.



Einmal durchgeführte Konfigurationen lassen sich abrufen und über den ESY-Pen auf Produkte gleichen Typs übertragen (Klonen).



Die Projektdokumentation wird in einem PDF-Report zusammengefasst, der versendet und bei Bedarf auch ausgedruckt werden kann.

PROJEKTE MOBIL VERWALTEN

ESY-Pen und ESY-App machen es möglich, die konfigurierten Projekte zu speichern, abzurufen und zu übertragen:

- Jedes Projekt lässt sich über einen eigenen Projektnamen und eine individuelle Beschreibung in der ESY-App speichern
- Der ESY-App ist kein Projekt zu groß: Es können bis zu 64 Etagen angelegt werden mit je bis zu 64 Räumen und bis zu 64 Geräten je Raum
- Innerhalb der ESY-App gelangt man jederzeit in wenigen Klicks vom Projekt in den gewünschten Raum und kann schnell ESYLUX Produkte identifizieren, auswählen und parametrieren
- Konfigurierte Projekte können in der ESY-App gespeichert und bei Bedarf an andere Nutzer weitergeleitet werden. Einmal durchgeführte Konfigurationen lassen sich abrufen und über den ESY-Pen sofort auf Produkte gleichen Typs übertragen (Klonen)
- Die Projektdokumentation wird in einem Projektbericht zusammengefasst, der als PDF-Dokument versendet und bei Bedarf auch ausgedruckt werden kann

ESYLUX Deutschland GmbH

An der Strusbek 40
22926 Ahrensburg | Deutschland
t: +49 4102 489 0
info@esylux.de
www.esylux.de

ESYLUX Belgium nv

Vlamstraat 7 bus 2
9450 Denderhoutem-Haaltert | België
t: +32 53 850 570
info@esylux.be
www.esylux.be

ESYLUX Danmark ApS

Kokholm 3A
6000 Kolding | Danmark
t: +45 76 72 90 90
info@esylux.dk
www.esylux.dk

ESYLUX France SARL

5 rue de Castiglione
75001 Paris | France
t: +33 1 5345 10 55
info@esylux.fr
www.esylux.fr

ESYLUX Nederland B.V.

Leeghwaterstraat 35
3364 AE Slidrecht | Nederland
t: +31 184 647 000
info@esylux.nl
www.esylux.nl

ESYLUX Norge AS

Strandveien 33
1366 Lysaker | Norge
t: +47 2255 52 00
info@esylux.no
www.esylux.no

ESYLUX Österreich GmbH

Hafenstraße 2A
4020 Linz | Österreich
t: +43 732 788 188 0
info@esylux.at
www.esylux.at

ESYLUX Portugal, Lda.

Lagoas Park Edifício 8, Piso 1
2740-244 Porto Salvo | Portugal
t: +351 214 236 170
comercial@esylux.pt
www.esylux.pt

ESYLUX Russia

ООО "ИЗИЛЮКС РУ"
ул. Лётная, д. 21, пом. VI
141018, г. Мытищи,
Московская область | Россия
t: +7 495 782 72 40
info@esylux.ru
www.esylux.ru

ESYLUX Suomi Oy

Valimotie 21
00380 Helsinki | Suomi
t: +358 20 779 26 60
info@esylux.fi
www.esylux.fi

ESYLUX Sverige AB

Färögatan 33
164 51 Kista | Sverige
t: +46 470 853 00
info@esylux.se
www.esylux.se

ESYLUX Swiss AG

Steinackerstrasse 29
Postfach
8302 Kloten | Schweiz
t: +41 44 808 61 00
info@esylux.ch
www.esylux.ch

ESYLUX Asia Ltd.

No. 4 32/F Saxon Tower
7 Cheung Shun Street
Lai Chi Kok | Kowloon | Hong Kong
t: +852 3107 89 12
sales@esylux.com.hk
www.esylux.com.hk

ESYLUX GmbH (Export)

An der Strusbek 40
22926 Ahrensburg | Germany
t: +49 4102 888 80 0
sales@esylux.com
www.esylux.com

