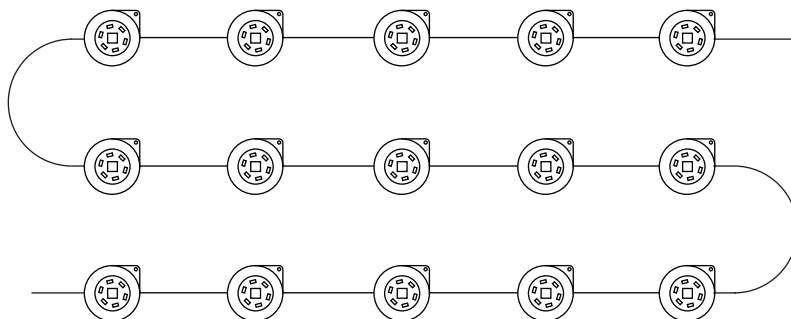


Lepro



Lepro



Lampa zewnętrzna Lepro E1-30

Spis treści



Zawartość opakowania 01-02



Połączenie z aplikacją 03-06

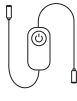
Instalacja 07-09



Uwagi 10-15



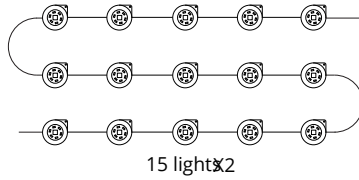
E1-30 →



X1

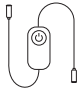


X 30



15 light x 2

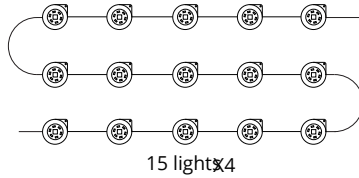
E1-60 →



X1

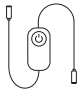


X 60



15 light x 4

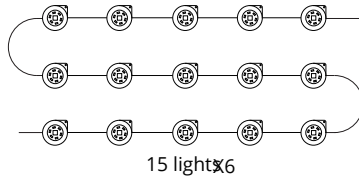
E1-90 →



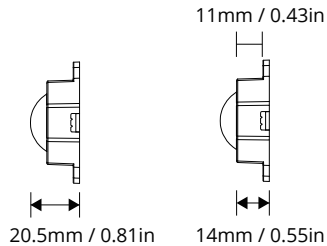
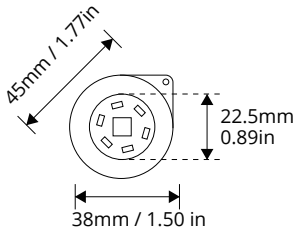
X1



X 90



15 light x 6



Model: E1-30 SKU: E1-30-US E1-30-EU E1-30-UK

29V $\overline{=}$ 0.82A, 24W, RGB+CCT Warm White ~ Cool White), IP65, 15.3 m/50ft (Total), -20°C~40°C (-4°F~104°F)

FCC ID :2A3MAE1 IC: 27538-E1 : HVIN E1-30

L70 β 50 żywotność: 15 000 godzin

Model: E1-60 SKU: E1-60-US E1-60-EU E1-60-UK

29V $\overline{=}$ 1.24A, 36W, RGB+CCT Warm White ~ Cool White), IP65, 30.6m/100ft (Total), -20°C~40°C (-4°F~104°F)

FCC ID :2A3MAE1 IC: 27538-E1 : HVIN E1-60

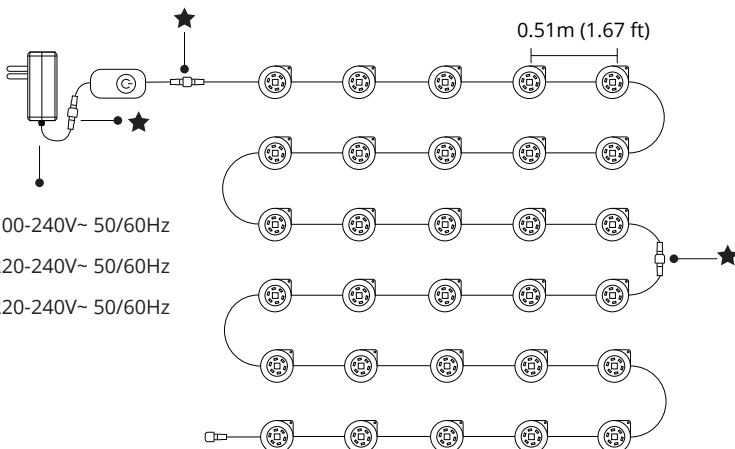
L70 β 50 żywotność: 15 000 godzin

Model: E1-90 SKU: E1-90-US E1-90-EU E1-90-UK

29V $\overline{=}$ 1.65A, 48W, RGB+CCT Warm White ~ Cool White), IP65, 45.9m/150ft (Total) -20°C~40°C (-4°F~104°F)

FCC ID :2A3MAE1 IC: 27538-E1 : HVIN E1-90

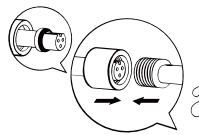
L70 β 50 żywotność: 15 000 godzin



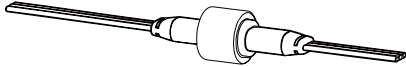
US 100-240V~ 50/60Hz

EU 220-240V~ 50/60Hz

UK 220-240V~ 50/60Hz



Maksymalne połączenia szeregowo dla tego samego rodzaju produktu:
 E1-30: Do 3 ciągów (45 świateł)
 E1-60: Do 5 ciągów (75 świateł)
 E1-90: Do 6 ciągów (90 świateł)"



Połączenie z aplikacją

1



Download on the
App Store

Get it on
Google Play

Android7.0+ iOS13.0+ WiFi2.4Ghz

Lepro 🔍



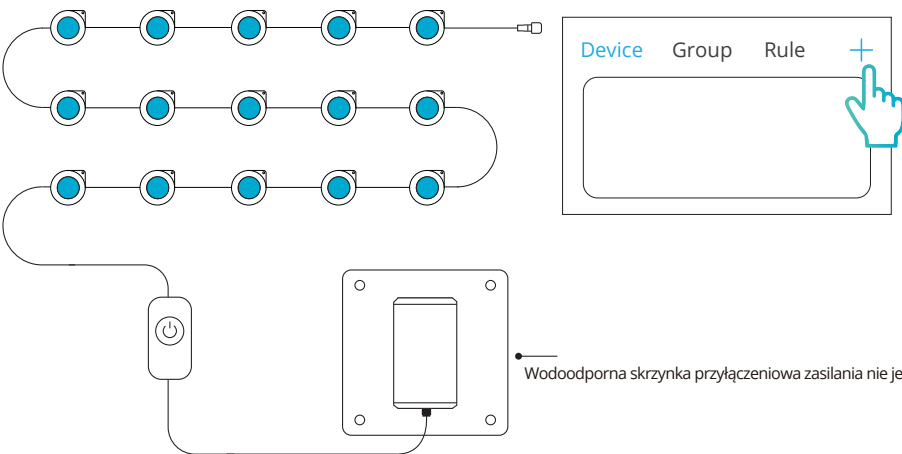
2



... Bluetooth

Włącz Bluetooth telefonu i połącz się z siecią Wi-Fi.

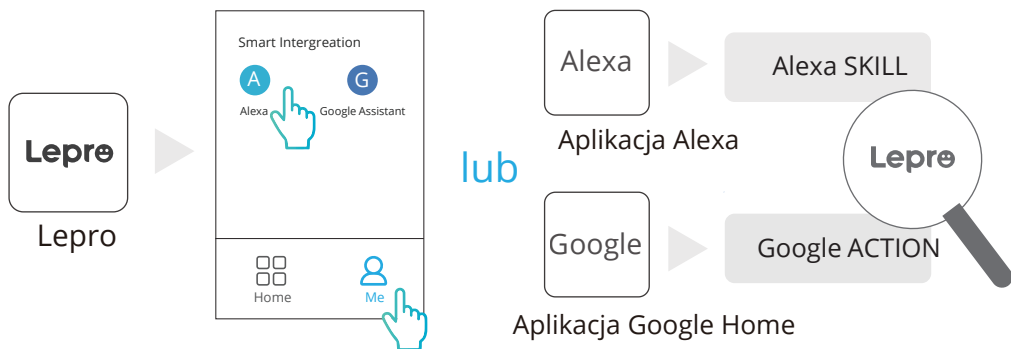
3



Wodoodporna skrzynka przyłączeniowa zasilania nie jest dołączona do zestawu.

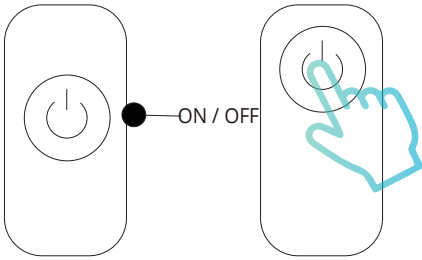
Postępuj zgodnie z krokami wyświetlanymi na ekranie, aby zakończyć konfigurację.

Sterowanie głosowe

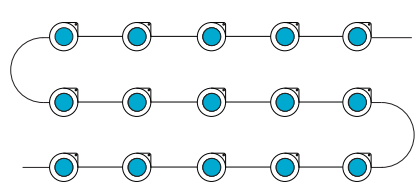


Jeśli światło nie działa, przejdź do aplikacji Alexa lub Google Home i kliknij ODKRYJ URZĄDZENIA.

Jak zresetować światło



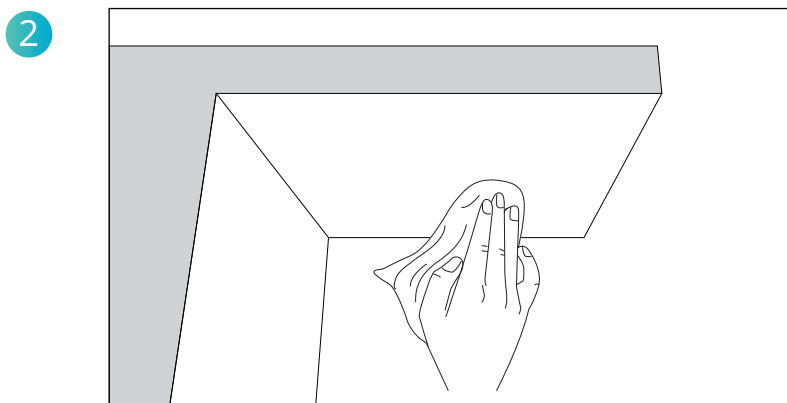
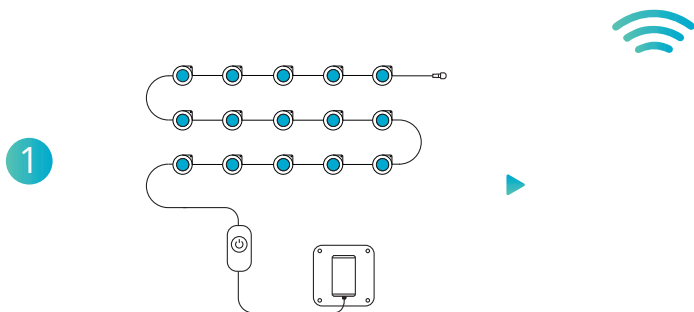
(1)



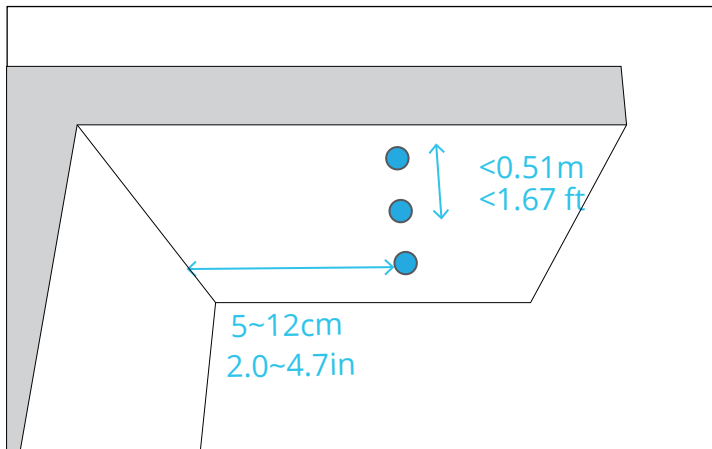
(2)

Przytrzymaj przycisk przełącznika kontrolera przez 5 sekund.

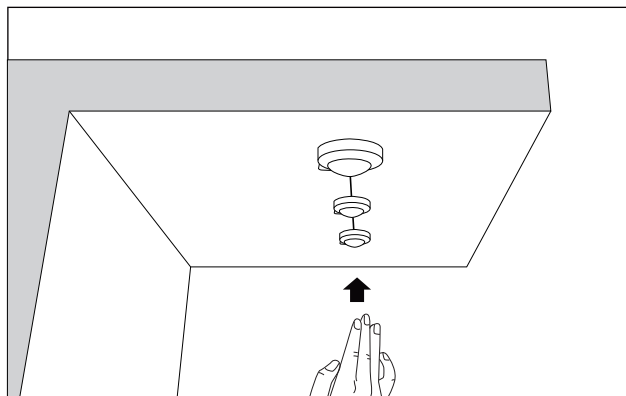
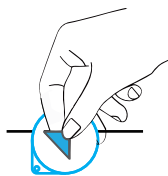
- 1 Włącz lampki i sparuj produkt z aplikacją, aby upewnić się, że działają poprawnie.
- 2 Wyczyść i wysusz powierzchnię okapu domu, aby zapewnić optymalną instalację.
- 3 Zainstaluj światelka na 5-12 cm od powierzchni ściany.
 - a) Użyj taśmy klejącej na tylnej stronie lampek.
 - b) Dla pewnego montażu, zwłaszcza na chropowatych powierzchniach, zaleca się użycie śrub.



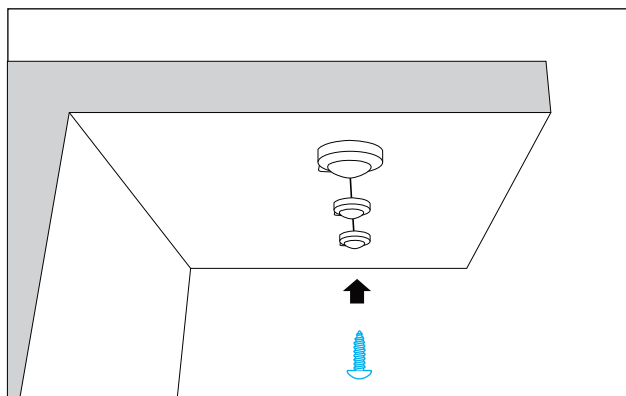
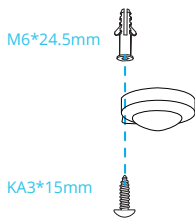
3



a



b



SKUs*:

E1-30-EU

E1-30-UK

E1-60-EU

E1-60-UK

E1-90-EU

E1-90-UK

<https://www.lepro.com/docs/>

Zakres częstotliwości pracy	US: 2412MHz-2462MHz(WiFi) 2402MHz-2480MHz(Bluetooth) EU&UK: 2412MHz-2472MHz(WiFi) 2402MHz-2480MHz(Bluetooth)
Rodzaj modulacji	DSSS(DBPSK/DQPSK/CCK) OFDM(BPSK/QPSK/16QAM/64QAM) GFSK
Maksymalna moc nadawania	20 dBm e.i.r.p
Typ anteny	PCB Antenna

(Instrukcje i informacje dotyczące bezpieczeństwa)

1. Upewnij się, że podłączasz adapter do zasilania sieciowego o odpowiednim napięciu wejściowym i mocy, które są podane na adapterze.
2. Przed użyciem lub ponownym użyciem należy dokładnie sprawdzić produkt.
3. Wyrzuc wszelkie produkty, które mają przeciętą, uszkodzoną lub postrzępioną izolację przewodów lub przewodów, pęknięcia w oprawkach lamp lub obudowach, luźne połączenia lub odsłonięty drut miedziany.
3. Nie montuj ani nie umieszczaj w pobliżu grzejników gazowych lub elektrycznych, kominków, świec lub innych podobnych źródeł ciepła.
4. Nie instaluj w zamkniętych przestrzeniach.
5. To normalne, że lampki w ciągu zapalają się automatycznie w celu przeprowadzenia samokontroli po każdym włączeniu zasilania.
6. Nie zostawiaj lampki na przewodzie zasilającym ani na jakimkolwiek innym przewodzie.
7. Sterownik zawiera odbiornik sygnału. Należy unikać umieszczania kontrolera w metalowym, ekranowanym pudełku. Może być przechowywane na zewnątrz, ale nie moczyć go w wodzie.
8. Pamiętaj o umieszczeniu wtyczki zasilania w wodoszczelnej skrzynce elektrycznej.
9. Nie wieszaj ozdób ani innych przedmiotów na przewodzie, drucie lub sznurku świetlnym.
10. Nie zamykaj drzwi ani okien produktu ani przedłużaczy, ponieważ może to spowodować uszkodzenie izolacji przewodów.
11. Podczas użytkowania nie przykrywaj produktu tkaniną, papierem ani żadnym materiałem niebędącym częścią produktu.
12. Nie modyfikuj ani nie wymieniaj wtyczki.
13. Lampy nie nadają się do przykrywania materiałem termoizolacyjnym.
14. Źródło światła tej oprawy nie jest wymienne; po wyczerpaniu się źródła światła należy wymienić całą oprawę.
15. W przypadku stłuczenia lub uszkodzenia lampy nie wolno używać żyłki ani włączać jej zasilania, lecz należy ją bezpiecznie usunąć.
16. Moduł LED: strumień świetlny < 40 lumenów, na podstawie danych testowych dla długości 1 metra. Nie należy do źródeł światła
17. Lampa ta przeznaczona jest do celów dekoracyjnych.
18. Dekoracyjna lampa nastrojowa – nie nadaje się do oświetlania pomieszczeń domowych.
19. Nie należy podłączać żyłki do prądu, gdy znajduje się ona w opakowaniu.
20. Łańcucha świetlnego nie można przyciąć na odpowiednią długość.
21. To źródło światła jest przeznaczone wyłącznie do zastosowań wymagających wysokiej jakości światła kolorowego. Korzystanie z tego źródła światła będzie prowadzić do wyższych kosztów energii w porównaniu z bardziej energooszczędnym odpowiednikiem produktu.
22. Źródła światła z możliwością regulacji barwy o minimalnej czystości wzbudzenia:

Niebieski	440nm — 490nm	90%
Zielony	520nm — 570nm	65%
Czerwony	610nm — 670nm	95%

23. Obsługuj tylko przyciemnianie aplikacji.

24. Niniejszy produkt podlega przepisom dyrektywy europejskiej 2012/19/WE. Symbol przedstawiający przekreślony pojemnik na śmieci oznacza, że produkt wymaga selektywnej zbiórki odpadów w Unii Europejskiej. Dotyczy to zarówno samego produktu, jak i wszystkich akcesoriów oznaczonych tym symbolem. Produkty oznaczone tym symbolem nie mogą być wyrzucane wraz z normalnymi odpadami domowymi, ale należy je dostarczyć do punktu zbiórki w celu recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Ten symbol recyklingu oznacza np. przedmiot lub części materiału jako wartościowe do recyklingu. Recykling pomaga zmniejszyć zużycie surowców i chronić środowisko.

LEPRO INNOVATION INC

3651 Lindell Road Suite D1048, Las Vegas, NV 89103, USA

www.lepro.com 1 866-287-2558 cs@lepro.com

Le Ming Trading Inc.

801-6081 No. 3 Rd. Richmond, BC, V6Y 2B2, CA

www.lepro.ca 1 833-433-1453 cs@lepro.ca

Producent: **LE Innovation Limited**

One Spencer Dock, North Wall Quay, Dublin 1, D01 X9R7, Irelandia

www.lepro.de 49 800-723-6202 cs@lepro.de

www.lepro.co.uk

Wyprodukowano w Chinach



UK
CA



CE



Dane przedstawiciela EU: LE Innovation Limited

One Spencer Dock, North Wall Quay, Dublin 1, D01 X9R7, Ireland

+49 800-723-6202 cs@lepro.de

Dane producenta: LE Innovation Limited, ROOM S032, 2/F, THE CAPITAL, 61-65 CHATHAM ROAD SOUTH, TSIM SHA TSUI, KOWLOON,

UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

LE Innovation Limited niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego Lampa zewnętrzna Lepro E1-30 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <https://files.innpro.pl/lepro>

Adres producenta: ROOM S032, 2/F, THE CAPITAL, 61-65 CHATHAM ROAD SOUTH, TSIM SHA TSUI, KOWLOON

Częstotliwość radiowa: 2412 MHz–2472 MHz (Wi-Fi)

2402 MHz–2480 MHz (Bluetooth)

Maksymalna moc częstotliwości radiowej: 20 dBm

Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.



Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkowania, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora / producenta dostępne na stronie internetowej <https://serwis.innpro.pl/gwarancja>

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie, minimum raz na tydzień oceniać odmiennosć stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmiennosć należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmiennosć może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

Importer:

INNPRO Robert Błędowski sp. z o.o.
ul. Rudzka 65c
44-200 Rybnik, Polska
tel. +48 533 234 303
hurt@innpro.pl
www.innpro.pl