

FLINQ



EN NL DE FR

FlinQ Rechargeable Motion Sensor Light MagniGlow 2-pack

FQC8502 & FQC8503 | Instruction Manual

Welcome to the FlinQ family

Thanks for purchasing one of our items! To ensure continuous operation and accuracy, please read these operating instructions carefully before use and save this manual for future use. Passing certain procedures may result in incorrect reading and incorrect use of this product. We hope that you will enjoy using your new FlinQ-product! If by any chance the item is damaged, defective or broken, you are covered with warranty! Please do not hesitate to contact us for any questions, concerns or suggestions at the email address as mentioned in this manual.

Register your FlinQ product

We can imagine you want to treat your FlinQ item carefully. Register your product and you will be entitled to the following:

- ✔ 1 year extra **warranty** (2+1)
- ✔ Personal **support**
- ✔ Digital warranty **certificate**
- ✔ Digital **manual**



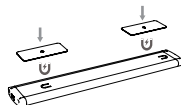
Scan the QR code or go to flinqproducts.nl/registration

How to Use

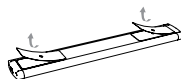
Firstly the motion sensor only activates the light at night or low light condition, it adopts advanced PIR(Passive Infrared) motion detector, light up instantly when human motion is detected within 10ft/3m and 120 degrees area.

Note: Please fully charge the lights before use for the first time.

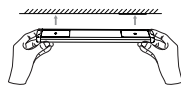
Method 1



1. Attach the two adhesive patches to the magnetic area on the back of the light.

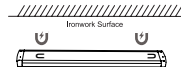


2. Peel off the protective film from the 3M double-sided adhesive on the metal piece.



3. Install it in the desired location, gently pressing to ensure the metal piece sticks securely and won't come off to the magnetic area on the back of the light.

Method 2



Ironwork Surface

It comes with built-in magnets, can adsorb to any iron surface.

MODE

- Dial to "ON", Steady Light Mode (stays on continuously, day or night; long press to adjust the brightness).
- Dial to "OFF", the LED light will be off.
- Dial to "AUTO", Sensor Mode (won't light up during the day, but in the dark, it turns on when motion is detected and stays on for about 15-20 seconds. The light turns off when there's no motion. Long press to adjust the brightness).

Brightness Adjustment

Short press to adjust brightness to 20% /40% /60% /80% /100%, can also long press to stepless dimming. Double-click to adjust the color temperature.



Welkom bij de FlinQ-familie

Bedankt dat je voor een van onze artikelen heeft gekozen! Om een continue werking en nauwkeurigheid te garanderen, dien je deze gebruiksaanwijzing voor gebruik zorgvuldig te lezen en deze te bewaren voor toekomstig gebruik. Het overslaan van bepaalde procedures kan leiden tot onjuiste lezing en onjuist gebruik van dit product. Wij wensen je veel plezier met je nieuwe FlinQ-product! Als het artikel per ongeluk beschadigd, defect of kapot is, dan heb je recht op garantie! Aarzel niet om contact met ons op te nemen bij vragen, opmerkingen of suggesties op het e-mailadres zoals vermeld in deze handleiding.

Registreer je FlinQ product

Je FlinQ product, daar ben je extra zuinig op en dat begrijpen we. Registreer gratis je product en profiteer onder meer van:

- ✔ 1 jaar extra **garantie** (2+1)
- ✔ Persoonlijke **ondersteuning**
- ✔ Digitaal **garantie certificaat**
- ✔ Digitale **handleiding**



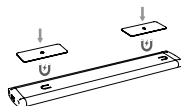
Scan de QR code of ga naar flinqproducts.nl/registreer/

Gebruiksaanwijzing

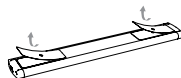
Ten eerste activeert de bewegingssensor het licht alleen 's nachts of bij weinig licht. De geavanceerde PIR-bewegingsdetector (passieve infrarood) schakelt direct in wanneer er menselijke beweging wordt gedetecteerd binnen een straal van 3 meter en 120 graden.

Let op: Laad de lampen volledig op voor het eerste gebruik.

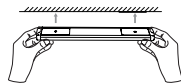
Methode 1



1. Bevestig de twee plakpleisters op het magnetische gedeelte aan de achterkant van de lamp.

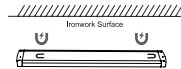


2. Verwijder de beschermfolie van de dubbelzijdige 3M-kleefstof op het metalen onderdeel.



3. Installeer het op de gewenste locatie en druk het zachtjes aan om ervoor te zorgen dat het metalen stuk goed vastzit en niet loslaat.

Methode 2



Ijzerwerkoppervlak

Het is voorzien van ingebouwde magneten en kan zich hechten aan elk ijzeroppervlak.

MODUS

- Draai naar "AAN", stand voor constant licht (blijft continu branden, dag en nacht; lang indrukken om de helderheid aan te passen).
- Draai naar "UIT", het ledlampje is uit.
- Draai naar "AUTO", sensormodus (licht overdag niet op, maar in het donker gaat het aan wanneer er beweging wordt gedetecteerd en blijft het ongeveer 15-20 seconden branden. Het licht gaat uit wanneer er geen beweging is. Lang indrukken om de helderheid aan te passen).

Helderheidsaanpassing

Kort indrukken om de helderheid aan te passen naar 20% / 40% / 60% / 80% / 100%, kan ook lang indrukken om traploos te dimmen. Dubbelklik om de kleurtemperatuur aan te passen.



Willkommen in der flinq-familie

Vielen Dank, dass Sie sich für einen unserer Artikel entschieden haben! Um einen kontinuierlichen Betrieb und Genauigkeit zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung vor der Verwendung sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf. Das Überspringen bestimmter Verfahren kann zu falschem Lesen und falscher Verwendung dieses Produkts führen. Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen Flinq-Produkt! Wenn der Artikel versehentlich beschädigt, defekt oder kaputt ist, haben Sie Anspruch auf Gewährleistung! Bitte zögern Sie nicht, uns bei Fragen, Kommentaren oder Vorschlägen unter der in diesem Handbuch angegebenen E-Mail-Adresse zu kontaktieren.

Registrieren Sie Ihr Flinq Produkt

Sie sind besonders vorsichtig mit Ihrem neuen Flinq Produkt und wir verstehen das. Registrieren Sie Ihr Produkt jetzt kostenlos und profitieren Sie von:

- ✓ Ein Jahr **Zusatzgarantie** (2+1)
- ✓ Persönlicher **technischer Unterstützung und Support**
- ✓ Digitales **Garantiezertifikat**
- ✓ Digitales **Handbuch**



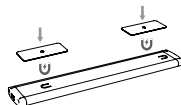
Scannen Sie den QR-Code oder besuchen Sie flinqproducts.nl/registration/

Anwendung

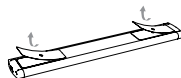
Der Bewegungssensor aktiviert das Licht nur nachts oder bei schlechten Lichtverhältnissen. Der fortschrittliche PIR-Bewegungsmelder (Passiv-Infrarot) schaltet sich sofort ein, wenn eine menschliche Bewegung im Umkreis von 3 m und 120 Grad erkannt wird.

Hinweis: Bitte laden Sie die Lichter vor der ersten Verwendung vollständig auf.

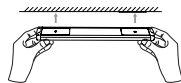
Methode 1



1. Befestigen Sie die beiden Klebeflächen an der magnetischen Fläche auf der Rückseite der Leuchte.

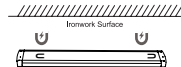


2. Ziehen Sie die Schutzfolie vom doppelseitigen 3M-Klebeband auf dem Metallteil ab.



3. Bringen Sie es an der gewünschten Stelle an und drücken Sie dabei leicht auf den magnetischen Bereich auf der Rückseite der Leuchte, um sicherzustellen, dass das Metallstück sicher haftet und sich nicht löst.

Methode 2



Eisenoberflächen

Es verfügt über integrierte Magnete und haftet an jeder Eisenoberfläche.

MODUS

- Drehen Sie den Drehknopf auf „EIN“, um den Dauerlichtmodus zu aktivieren (leuchtet Tag und Nacht durchgehend; langes Drücken regelt die Helligkeit).
- Drehen Sie den Drehknopf auf „AUS“, um die LED-Leuchte auszuschalten.
- Drehen Sie den Drehknopf auf „AUTO“, um den Sensormodus zu aktivieren (leuchtet tagsüber nicht, schaltet sich aber bei Dunkelheit ein, wenn eine Bewegung erkannt wird, und leuchtet für ca. 15–20 Sekunden. Das Licht schaltet sich aus, wenn keine Bewegung erkannt wird. Langes Drücken regelt die Helligkeit).

Helligkeitseinstellung

Kurzes Drücken regelt die Helligkeit auf 20 %/40 %/60 %/80 %/100 %.
Langes Drücken regelt die Helligkeit stufenlos. Doppelklicken regelt die Farbtemperatur.



Bienvenue dans la famille FlinQ

Merci d'avoir choisi l'un de nos articles! Pour assurer un fonctionnement et une précision continus, veuillez lire attentivement ce manuel d'instructions avant utilisation et conservez-le pour référence future. Ignorer certaines procédures peut entraîner une lecture incorrecte et une utilisation incorrecte de ce produit. Nous espérons que vous apprécierez votre nouveau produit FlinQ! Si l'article est accidentellement endommagé, défectueux ou cassé, vous avez droit à la garantie! N'hésitez pas à nous contacter pour toute question, commentaire ou suggestion à l'adresse e-mail fournie dans ce manuel.

Enregistrez votre produit de FlinQ Products

Vous êtes extrêmement prudent avec votre nouveau produit et nous le comprenons. Enregistrez maintenant votre produit et profitez de:

- ✓ Un an de **garantie** supplémentaire (2+1)
- ✓ **Soutien** personnel
- ✓ **Certificat de garantie** numérique
- ✓ Manuel **numérique**



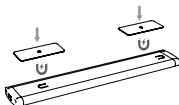
Scannez le code QR ou visitez flinqproducts.nl/registration/

Utilisation

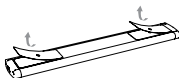
Le détecteur de mouvement s'active uniquement la nuit ou en cas de faible luminosité. Il intègre un détecteur de mouvement PIR (infrarouge passif) avancé qui s'allume instantanément lorsqu'un mouvement est détecté dans un rayon de 3 m (10 pieds) et 120 degrés.

Remarque : Veuillez charger complètement les lampes avant la première utilisation.

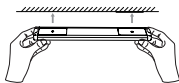
Méthode 1



1. Fixez les deux patches adhésifs sur la zone magnétique à l'arrière de la lampe.

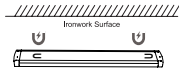


2. Décollez le film protecteur de l'adhésif double face 3M sur la pièce métallique.



3. Installez-le à l'emplacement souhaité en appuyant doucement pour vous assurer que la pièce métallique adhère solidement et ne se détache pas de la zone magnétique à l'arrière de la lumière.

Méthode 2



Surface en fer forgé

Équipé d'aimants intégrés, il adhère à toute surface en fer.

MODE

- Tournez le bouton sur « ON » pour un mode lumière fixe (allumé en continu, de jour comme de nuit : appuyez longuement pour régler la luminosité).
- Tournez le bouton sur « OFF » pour éteindre la LED.
- Tournez le bouton sur « AUTO » pour un mode capteur (il ne s'allume pas le jour, mais dans l'obscurité, il s'allume lorsqu'un mouvement est détecté et reste allumé pendant environ 15 à 20 secondes. Il s'éteint en l'absence de mouvement. Appuyez longuement pour régler la luminosité).

Réglage de la luminosité

Appuyez brièvement pour régler la luminosité à 20 %, 40 %, 60 %, 80 % ou 100 %. Vous pouvez également appuyer longuement pour une gradation continue. Double-cliquez pour régler la température de couleur.

EU-declaration of conformity

(EN ISO / IEC 17050-1)

Hereby we:**Company:**

FlinQ & Co B.V.

Address:

Nijverheidslaan 6E
1382 LH Weesp
The Netherlands

Declare under the sole responsibility that the following equipment:

FlinQ Rechargeable Motion Sensor
Light MagniGlow 2-pack

Brand:

FlinQ

Product name:

FlinQ Rechargeable Motion Sensor
Light MagniGlow 2-pack

Barcode / EAN:

8721284753353
8721284753360

Product Rating:

-

Product type:

Lights & Lighting > Professional
Lighting > LED Sensor Lights

Production date:

2025

Produced in:

China

Authorized signature:

Signed by:

**Name:**

Erwin Honing

Title:

CEO

Place:

1382 LH Weesp, The Netherlands

Date:

08-10-2025

Conforms that the listed products comply with the following safety and hazardous substance restrictions in electrical and electronic equipment requirements of the relevant European harmonization directives 2014/30/EU, 2011/65/EU+2015/863/EU and all modifications. Conformity is guaranteed by the CE symbol. This product has been tested according to harmonized standards and specifications of the Community legislation of the EU, the applicable versions are valid in 14-11-2024 (2014/30/EU,) 03-11-2024 (2011/65/EU + 2015/863/EU) (test date). The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.flinqproducts.nl

TECHNICAL CHANGES SUBJECT TO FURTHER DEVELOPMENTS

Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU
Reduction of hazardous substances (ROHS) directive 2011/65/EU +
2015/863/EU



FlinQ Commerce

Nijverheidslaan 6E
1382 LH Weesp
The Netherlands

www.flinqproducts.nl
info@flinqproducts.nl