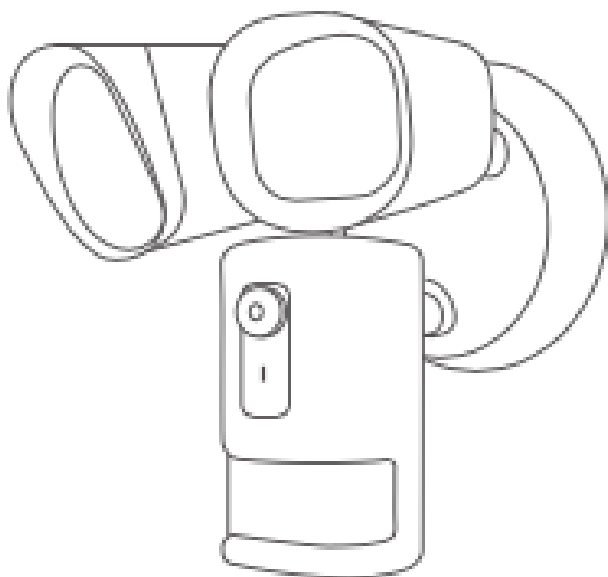




GHID DE INIȚIERE RAPIDĂ

FLOODLIGHT CAMERA 2K



CUPRINS

- Instrucțiuni de siguranță
- Ce este în cutie
- Noțiuni introductive
- Instalarea cutiei de jonctiune
- Montarea camerei Floodlight
- Reglarea camerei Floodlight

Restabilirea puterii

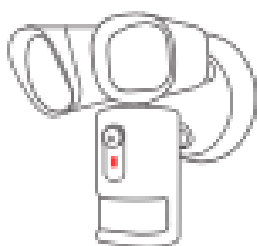
Utilizarea camerei Floodlight în aplicația de securitate Eufy

ÎNȘTIINȚARE

1. Instrucțiuni de siguranță

1. Opriți alimentarea la siguranță sau la întrerupător înainte de instalare.
2. Nu instalați dispozitivul lângă suprafețe inflamabile.
3. Trebuie ca un electrician autorizat să instaleze Camera Floodlight.
4. Nu utilizați dispozitivul în medii în care temperatura este prea ridicată sau prea scăzută, evitați expunerea dispozitivului la lumina directă a soarelui sau la medii foarte umede.
5. Temperatura potrivită pentru produs și accesorii este de la -20°C până la 50°C.

2. Ce e în cutie



Floodlight Camera 2K
(T8424)



Junction Box



Installation Hook



Central Screw



Central Screw Cap



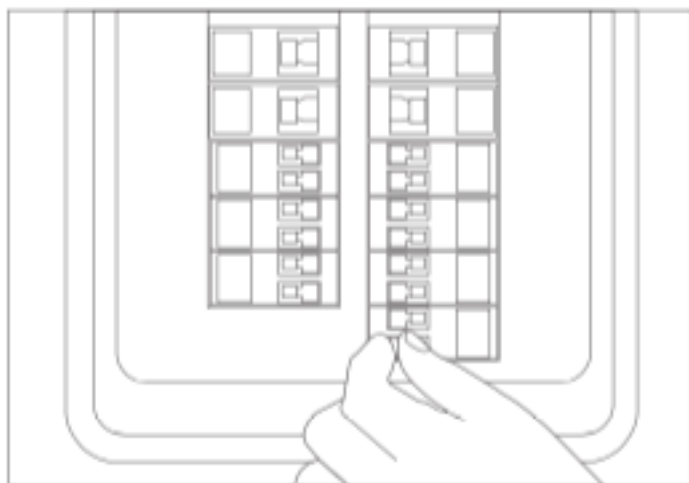
Plate Screws

1. Floodlight Camera 2K
2. Cutie de distribuție
3. Cârlig de instalare
4. Șurub central
5. Capac cu șurub central

6. Șuruburi cu plăci

Noțiuni de bază

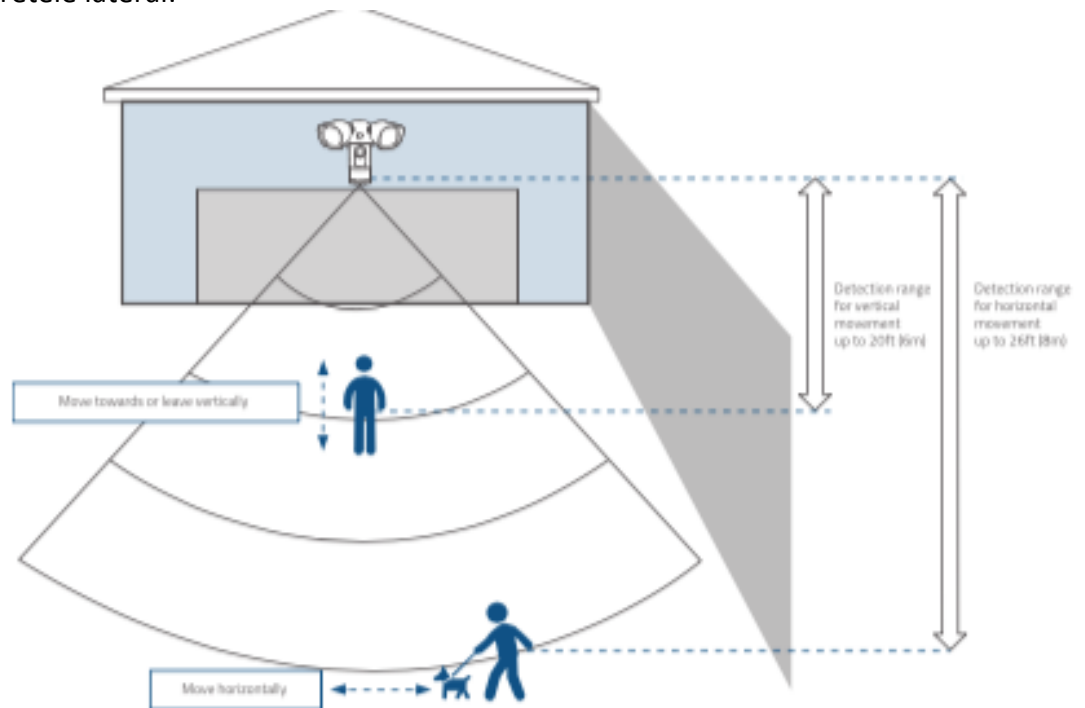
1. Opriți curentul de la întrerupătorul din casa dvs. Porniți/stingeți luminile pentru a vă asigura că electricitatea din casa dvs. este oprită corect.



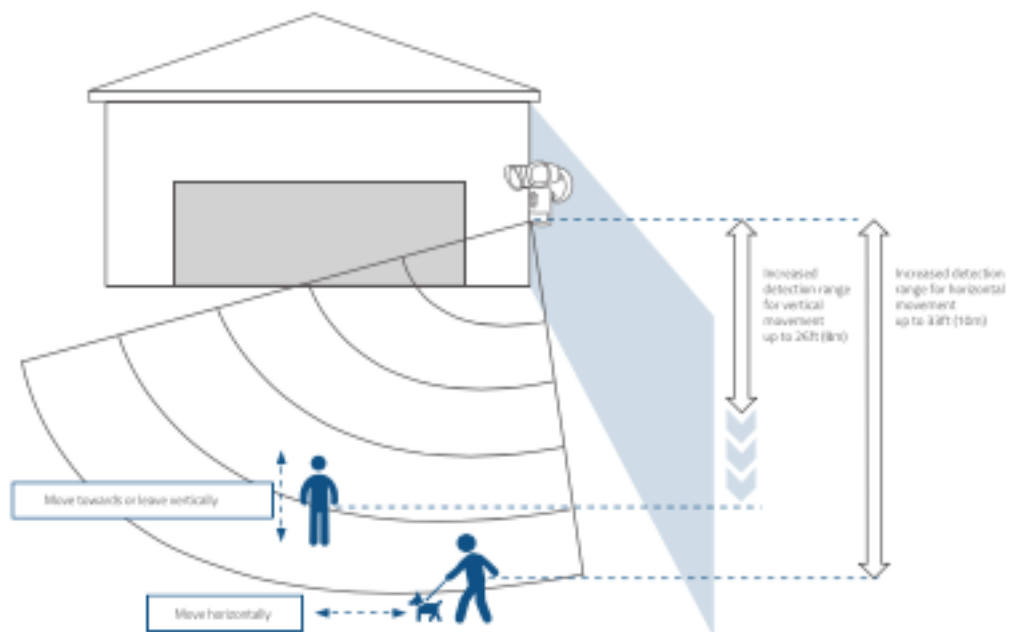
2. Determinați zona pe care doriți să o iluminați și este necesară acoperirea camerei. Instalați camera Floodlight pe peretele frontal sau pe un perete lateral al casei dvs. Pentru a obține o detecție optimă și o acoperire luminoasă pentru reflector și cameră, instalați-l pe un perete lateral dacă este posibil. *

* Senzorul de mișcare este mai sensibil la mișcările din câmpul vizual al camerei decât la mișcările către sau departe de senzor. Vă recomandăm să instalați camera cu reflectoare pe peretele lateral.

Pe peretele lateral:

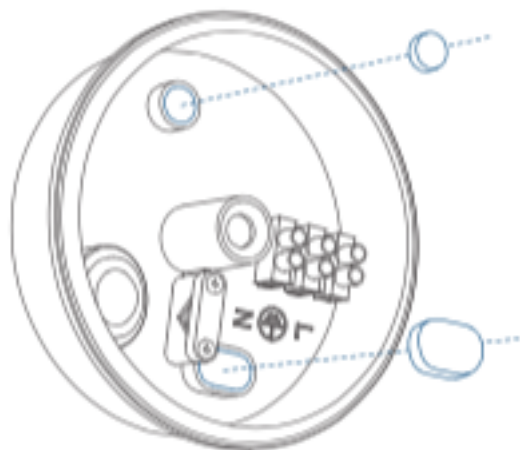


Pe peretele frontal:

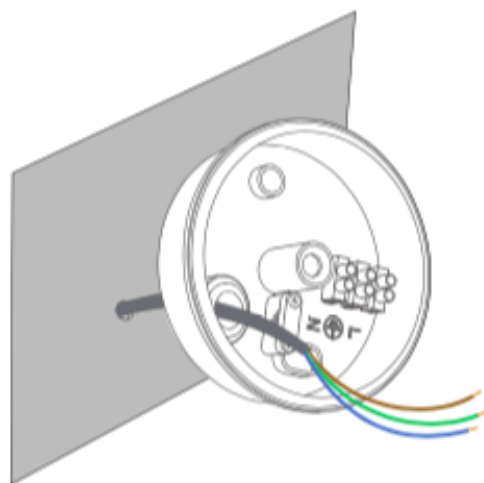


Instalarea cutiei de joncțiune

1. Scoateți dopurile de cauciuc indicate în ilustrația de mai jos.

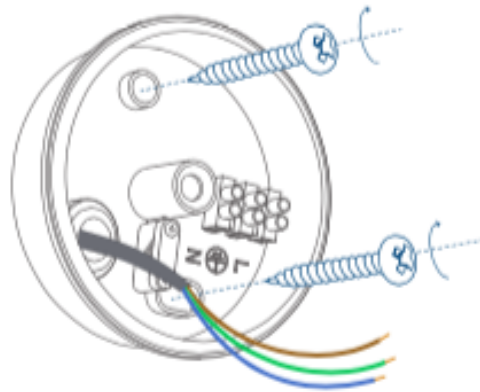


2. Treceți firul existent prin orificiu.

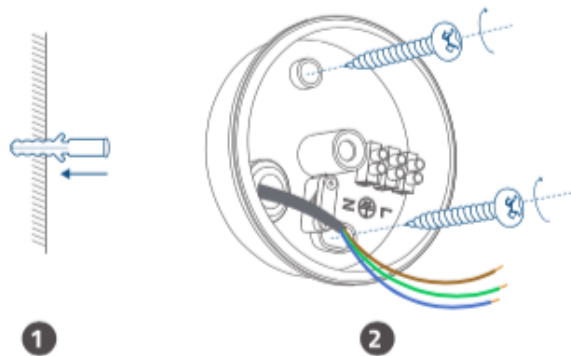


3. Instalați cutia de joncțiune:

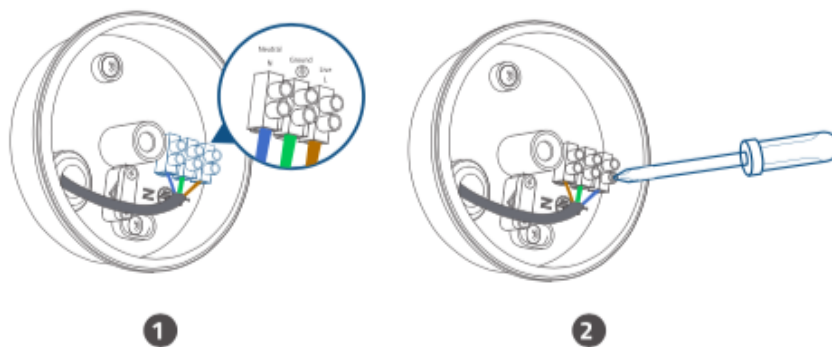
- Orientați cele două orificii de montare vertical pentru a asigura o montare stabilă.
- Pe pereții din lemn, NU găuriți în prealabil. Utilizați șuruburile furnizate pentru a fixa cutia de joncțiune pe perete.



- Pe pereții care sunt fabricați din materiale dure, cum ar fi stuc, cărămidă sau beton, găuriți cu un burghiu de 15/64 inch (6 mm), apoi introduceți ancorele furnizate în găuri. Utilizați șuruburile furnizate pentru a fixa cutia de joncțiune pe perete.



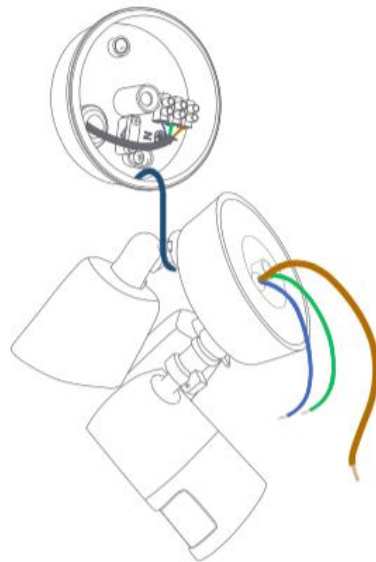
Deșurubați șurubul cu o șurubelniță cu cap plat. Conectați firul Neutru (albastru) / Masă (verde / verde și galben) / Sub tensiune (maro) la conectorul firului Neutru / Masă / Sub tensiune din cutia de joncțiune, respectiv. Fixați strâns firele pentru a preveni căderea acestora.



Montarea camerei Floodlight

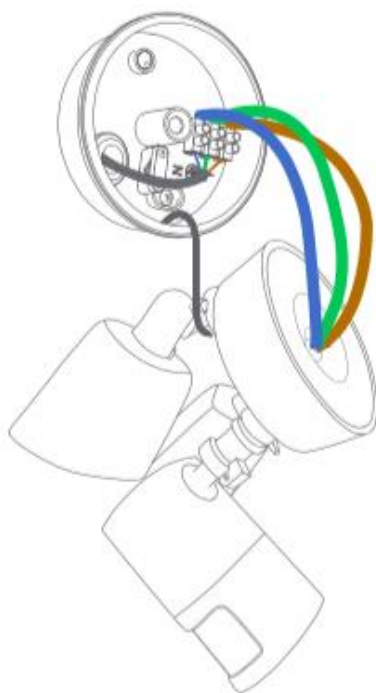
Montarea Floodlight Camera

Agățați camera Floodlight pe cutia de joncțiune cu cârligul furnizat.



Conectați firele

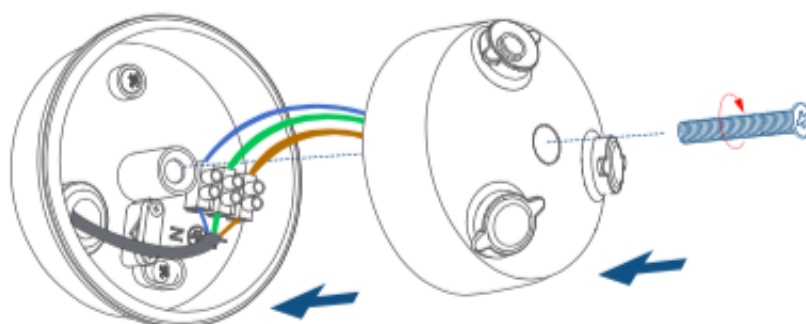
1. Conectați cablul de împământare de la camera cu reflectoare la firul de masă de la conectorul de fir din cutia de joncțiune.
2. Conectați cablul Live/Neutr de la Camera Floodlight la firul Live/Neutr de la conectorul cablului din cutia de joncțiune, respectiv.



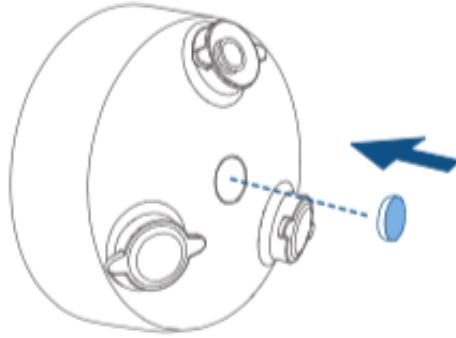
3. Asigurați firele cu o șurubelniță cu cap plat.

Montați camera cu reflectoare pe cutia de joncțiune

1. Aliniați orificiul de pe cutia de joncțiune cu deschiderea camerei Floodlight.
2. Înșurubați șurubul central prin centrul camerei Floodlight pentru a o monta pe poziție.



3. Acoperiți șurubul central cu capacul șurubului central pentru a preveni ruginirea acestuia.



Reglarea camerei Floodlight

1. După finalizarea instalării, slăbiți șuruburile de reglare de pe cameră și proiector pentru a regla camera și poziția luminii la unghiurile dorite.
2. Strângeți ferm șuruburile pentru a finaliza instalarea.

Restabilirea puterii

Porniți întrerupătorul principal din casă. Pentru a confirma dacă Camera Floodlight funcționează, verificați indicatorul LED. Dacă clipește roșu, este gata pentru configurarea aplicației Eufy Security.



Dacă Camera Floodlight nu este pornită, opriți întrerupătorul înainte de a verifica cablajul Camerei Floodlight.

Utilizarea camerei Floodlight în aplicația de securitate Eufy

1. Descărcați aplicația Eufy Security din App Store (dispozitive iOS) sau Google Play (dispozitive Android).



2. Înscrieți-vă pentru un cont Eufy Security. Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a conecta Camera Floodlight la rețeaua dvs. Wi-Fi. Acum puteți verifica fluxul live în aplicația Eufy Security.



Camera Floodlight poate fi utilizată numai după ce telefonul și Camera Floodlight sunt conectate la aceeași rețea fără fir.

**Pentru depanare, verificați secțiunea Ajutor din aplicația Eufy Security.
Consultați aplicația pentru informații despre diferitele indicații de stare LED**

ÎNȘTIINȚARE



Acest produs respectă cerințele privind interferențele radio ale Comunității Europene.

Declarație de conformitate

Prin prezenta, Anker Innovations Limited declară că acest dispozitiv este în conformitate cu cerințele esențiale și cu alte prevederi relevante ale Directivei 2014/53/UE. Pentru declarația de conformitate, vizitați <https://uk.eufylife.com/>

Nu utilizați dispozitivul în mediul înconjurător la temperaturi prea ridicate sau prea scăzute, nu expuneți niciodată dispozitivul la soare puternic sau la un mediu prea umed.

Temperatura potrivită pentru produs și accesorii este de -20°C-50°C.

Informații despre expunerea la RF: Nivelul maxim de expunere permis (MPE) a fost calculat pe baza unei distanțe de $d=20$ cm între dispozitiv și corpul uman. Pentru a menține conformitatea cu cerințele de expunere la RF, utilizați un produs care să mențină o distanță de 20 cm între dispozitiv și corpul uman.

Interval de frecvență de operare Wi-Fi: 2412~2472MHz pentru UE;

Puterea maximă de ieșire Wifi: 9,90 dBm (ERIP)

Interval de frecvență de operare Bluetooth: 2402 ~ 2480 MHz; Putere maximă de ieșire Bluetooth: 19,78 dBm (EIRP)



Acest produs este proiectat și fabricat cu materiale și componente de înaltă calitate, care pot fi reciclate și refolosite.



Acest simbol înseamnă că produsul nu trebuie aruncat ca deșeu menajer și ar trebui să fie livrate la o unitate de colectare adecvată pentru reciclare. Eliminarea și reciclarea adecvată ajută proteja resursele naturale, sănătatea umană și mediul înconjurător. Pentru mai multe informații despre eliminarea și reciclarea acestui produs, contactați municipalitatea locală, serviciul de eliminare sau magazinul de unde ați cumpărat acest produs.

Serviciu clienți

Garanție 24 luni

Pentru întrebări frecvente și mai multe informații, vă rugăm să vizitați

www.eastcom.ro

Telefon: 0376.448.990

Mail: contact@eastcom.ro,

East Com Trading

parc logistic Terranova, Șoseaua București - Târgoviște nr 12A, Mogoșoaia
de luni până vineri, 9:00-17:00

Facebook: [eastcom.ro](https://www.facebook.com/eastcom.ro)

Instagram: [eastcom_ro](https://www.instagram.com/eastcom_ro)