



Made in China for and distributed by
STRAND EUROPE LTD, Strand House, Yateley, GU46 6GE, UK
© 2018 STRAND EUROPE LTD

The Kodak trademark, logo and trade dress are used under
license from Eastman Kodak Company.

For information contact STRAND EUROPE LTD
www.kodakbatteries.com

KODAK

Kodak led-schijnwerper en led-
schijnwerper met bewegingsdetector

Kodak led-schijnwerper en led-schijnwerper met bewegingsdetector

Deze led-schijnwerpers zijn voorzien van een 85% energiebesparende en waterdichte behuizing, waardoor ze ideaal zijn voor gebruik als richtbare buitenverlichting.

De PIR-sensor van de Kodak led-schijnwerper met bewegingsdetector wordt geactiveerd door infraroodbronnen, zoals personen, dieren, enz. die binnen het detectiebereik komen.

Gevoeligheidsinstellingen kunnen worden afgestemd op verschillende lichtniveaus: wanneer de draaiknop LUX is ingesteld op de positie 'ZON', werkt de sensor overdag en wanneer deze is ingesteld op de positie 'MAAN', reageert de verlichting op beweging bij lichtniveaus van minder dan 3 lux.

De detectieafstand kan handmatig worden aangepast van 2 m tot 10 m, afhankelijk van de plaats van de schijnwerper en uw wensen. Voor een kleiner detectiebereik draait u de draaiknop SENS linksom, voor een groter bereik draait u de draaiknop SENS rechtsom. De maximale hoogte van de schijnwerper voor sensordetectie is 2,5 m.

De led-schijnwerper met bewegingsdetector is uitgerust met een instelbare vertragingstijd die wordt geactiveerd zodra de sensor beweging heeft gedetecteerd. U kunt instellen hoe lang de lamp brandt door de draaiknop TIME naar wens linksom of rechtsom te draaien. De minimale tijdsinstelling is circa 7-13 seconden, de maximale instelling circa 5 - 9 minuten.

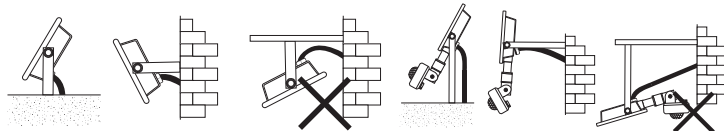
Let op: Deze schijnwerper moet door een deskundig persoon worden gemonteerd in overeenstemming met de plaatselijke normen en richtlijnen. Deze installatie-instructies moeten worden gevolgd om de kans op elektrische schokken te voorkomen. Wij adviseren u informatie in te winnen over eventuele toepasselijke wet- en regelgeving voordat u aan de werkzaamheden begint en te overwegen om de installatie om veiligheidsredenen te laten uitvoeren door een gediplomeerd elektricien.

LET OP:

- Zorg dat de stroomvoorziening is uitgeschakeld voordat u overgaat tot montage.
- Deze schijnwerper is uitsluitend bestemd voor gebruik buitenshuis.
- Deze schijnwerper moet worden gemonteerd op een niet-brandbare ondergrond.
- Zorg voor voldoende ventilatie tussen de schijnwerper en eventuele objecten die zich erboven, ervoor of ernaast bevinden. Minimale afstand: 0,5 m erboven, 0,3 m aan weerszijden en 1,0 m ervoor (zie diagram).
- De schijnwerper kan warm worden tijdens het gebruik. Laat de lamp lang genoeg afkoelen voordat u deze hanteert.
- Deze schijnwerper is een Klasse I-constructie en moet worden geaard.
- Haal de lamp niet uit elkaar om beschadiging van de waterdichtheid te voorkomen.
- Voorkom oogletsel en kijk niet rechtstreeks in de lamp terwijl deze brandt.
- Vereiste spanning 220 V tot 240 V 50/60 Hz.
- Zorg dat de voedingskabel zich aan de onderkant van de schijnwerper bevindt en naar de grond is gericht.
- Zodra de positie is afgesteld, zorgt u dat beide schroeven in de beugel volledig zijn aangedraaid.
- Niet gebruiken als het glas gebarsten of beschadigd is.

Installatie-instructies Kodak led-schijnwerper en led-schijnwerper met bewegingsdetector

1. Stroom uitschakelen
2. Verwijder de bevestigingsbeugel en gebruik die als sjabloon voor het markeren van de bevestigingsgaten.
3. Monteer de beugel op de gewenste plaats.
4. Sluit de kabel van de schijnwerper met een goedgekeurd klemmenblok aan op de stroomvoorziening en houd daarbij rekening met de juiste polariteit.
5. Schroef de bevestigingsbeugel terug op de lamp en stel deze in de juiste hoek voordat u de bouten aandraait.



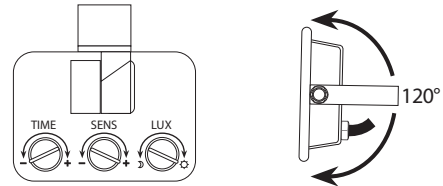
Bekabelingsinstructies

- De bruine draad wordt aangesloten op de L-draad (fase) van de stroomvoorziening.
- De blauwe draad wordt aangesloten op de N-draad (nul) van de stroomvoorziening.
- De groene gele draad wordt aangesloten op de aarddraad.
- Type stroomsoer HO5RN-F 3 x 1,0 mm²

De led-schijnwerper met bewegingsdetector testen

1. Draai de draaiknop SENS rechtsom naar de maximuminstelling, draai de draaiknop TIME linksom naar de minimuminstelling, draai de draaiknop LUX rechtsom naar de maximuminstelling (zon).
2. Wanneer de stroom wordt ingeschakeld, brandt de lamp mogelijk niet meteen. Wacht 30 seconden zodat de sensor kan acclimatiseren voordat u opnieuw gaat testen. Na deze tijd moet de sensor een bewegingsbron detecteren (binnen het ingestelde bereik) en moet de lamp gaan branden. Na de ingestelde tijd moet de lamp dan weer uitgaan.
3. Activeer de sensor na 5-15 seconden opnieuw. De sensor detecteert de beweging, de lamp gaat branden en gaat na de ingestelde vertragingstijd weer uit. De schijnwerper mag alleen gaan branden als er beweging wordt gedetecteerd binnen het ingestelde bereik.
4. Draai de knop LUX linksom naar de minimuminstelling (maan). Wanneer deze is ingesteld op minder dan 3 lux zouden de lamp en de sensor niet moeten functioneren bij daglicht. Als de sensor door een bepaald voorwerp wordt afgedekt of afgeschermd, werkt de bewegingsensor niet.

De normale bedieningsduur van de lamp is 5-15 seconden. Voer na het testen eventueel aanpassingen door in de instellingen. Zorg er tijdens het testen bij daglicht voor dat de knop LUX zich in de zon-positie bevindt, omdat de sensor en lamp anders niet functioneren.



Onderhoudsinstructies

1. De schijnwerper bevat geen onderdelen die door de gebruiker kunnen worden vervangen. Probeer het geheel niet uit elkaar te halen.
2. Reinig de behuizing van tijd tot tijd met een schone, vochtige doek. Gebruik geen chemicaliën.

Afvoer

Dit product moet worden afgevoerd in overeenstemming met de lokale wet- en regelgeving. Neem contact op met uw plaatselijke autoriteiten voor informatie over ophaal- en inleverpunten in uw omgeving. Waar mogelijk alle verpakkingsmaterialen recycleren.

Problemen oplossen: Kodak led-schijnwerper

De lamp werkt niet:

- Controleer of de stroomschakelaar in de AAN-positie staat.
- Controleer of alle aansluitingen en de bedrading voor de stroomvoorziening en de lamp in orde zijn.

Problemen oplossen: Kodak led-schijnwerper met bewegingsdetector

De lamp werkt niet:

- Controleer of de stroomschakelaar in de AAN-positie staat.
- Controleer of alle aansluitingen en de bedrading voor de stroomvoorziening en de lamp in orde zijn.
- Controleer of de LUX-instelling correct is ingesteld voor het huidige licht.

De gevoeligheid is slecht:

- Controleer of de stand van de sensor klopt en of deze zich op de juiste hoogte bevindt
- Controleer of het detectievenster niet is geblokkeerd
- Zorg dat de LUX-knop correct is ingesteld.
- Zorg dat de SENS-knop correct is ingesteld.

Schijnwerper blijft AAN:

- Controleer of de stroomvoorziening correct is aangesloten en overeenkomt met de instructies.
- Zorg dat de LUX-knop correct is ingesteld.
- Zorg dat de Time-knop correct is ingesteld.
- Controleer of de temperatuur in de buurt van de sensor stabiel is en niet te vaak verandert, zoals het geval kan zijn in de buurt van een airco-unit, andere verwarmingsbron enz.