

## 30W FLOODLIGHT CCT MET SENSOR

### Algemene veiligheidsvoorschriften:

- Kijk nooit direct in de lichtbron. Het licht kan de kleur blauw bevatten.
- Sluit de elektriciteit af wanneer je het product gaat schoonmaken.
- Plaats het product op een rechte en stabiele ondergrond.
- Niet gebruiken in kamers waar kans is op explosie.
- Niet onderdompelen in water.
- Het product kan alleen gerepareerd worden door een vakman.
- Als het product een defect heeft mag het niet meer worden gebruikt.
- Vervang defecten enkel met originele producten.



### Installatie:

1. Schakel de stroom uit.
2. Verbind de floodlight met het stroomnetwerk. Let hierbij op dat de juiste kleuren met elkaar worden verbonden.
3. Monteer de floodlight.
4. Controleer dat de verbindingen goed vast zitten en dat de floodlight correct gemonteerd is.
5. Zet de stroom weer aan.

### Sensor:

- Tijdvertraging: min. 10s - max. 10 min (instelbaar)
- Detectiehoek: 140°
- Lichtuitstraling: 5 lux -> 2 000 lux (instelbaar)
- Detectie afstand: max.10 m
- Detectie bewegingssnelheid: 0.6-1.5 m/s

## 30W FLOODLIGHT CCT WITH SENSOR

### General safety instructions:

- Never look directly into the light source. The light may contain the color blue.
- Shut off the electricity when you are going to clean the product.
- Place the product on a straight and stable surface.
- Do not use in rooms where there is a risk of explosion.
- Do not immerse in water.
- The product can only be repaired by a professional.
- If the product has a defect it must not be used again.
- Replace defective products only with original products.



### Installation:

1. Turn off the power.
2. Connect the floodlight to the power network. When doing so, make sure that the correct colors are connected.
3. Mount the floodlight.
4. Check that the connections are tight and that the floodlight is mounted correctly.
5. Turn the power back on.

### Sensor:

- Time delay: min 10s - max 10 min (adjustable)
- Detection angle: 140°.
- Light output: 5 lux -> 2 000 lux (adjustable)
- Detection distance: max.10 m
- Detection speed: 0.6-1.5 m/s

## 30W FLUTLICHT CCT MIT SENSOR

Allgemeine Sicherheitshinweise:

- Schauen Sie niemals direkt in die Lichtquelle. Das Licht kann die Farbe Blau enthalten.
- Schalten Sie den Strom ab, wenn Sie das Gerät reinigen wollen.
- Stellen Sie das Gerät auf eine gerade und stabile Fläche.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in Räumen, in denen Explosionsgefahr besteht.
- Nicht in Wasser eintauchen.
- Das Gerät darf nur von einem Fachmann repariert werden.
- Wenn das Produkt einen Defekt aufweist, darf es nicht mehr verwendet werden.
- Ersetzen Sie defekte Produkte nur durch Originalprodukte.



Einbau:

1. Schalten Sie das Gerät aus.
2. Schließen Sie den Scheinwerfer an das Stromnetz an. Achten Sie dabei darauf, dass die richtigen Farben angeschlossen werden.
3. Montieren Sie den Scheinwerfer.
4. Prüfen Sie, ob die Anschlüsse fest sitzen und ob der Scheinwerfer richtig montiert ist.
5. Schalten Sie den Strom wieder ein.

Sensor:

- Zeitverzögerung: min 10s - max 10 min (einstellbar)
- Erfassungswinkel: 140°.
- Lichtleistung: 5 Lux -> 2 000 Lux (einstellbar)
- Erfassungsabstand: max.10 m
- Detektionsgeschwindigkeit: 0,6-1,5 m/s

## 30W PROJECTEUR CCT AVEC DÉTECTEUR

Consignes générales de sécurité :

- Ne regardez jamais directement dans la source de lumière. La lumière peut contenir la couleur bleue.
- Coupez l'électricité lorsque vous allez nettoyer le produit.
- Placez le produit sur une surface droite et stable.
- Ne pas utiliser dans des pièces où il y a un risque d'explosion.
- Ne pas immerger dans l'eau.
- Le produit ne peut être réparé que par un professionnel.
- Si le produit présente un défaut, il ne doit plus être utilisé.
- Remplacez les produits défectueux uniquement par des produits originaux.



Installation :

1. Coupez l'alimentation électrique.
2. Connectez le projecteur au réseau électrique. Ce faisant, veillez à ce que les couleurs appropriées soient connectées.
3. Montez le projecteur.
4. Vérifiez que les connexions sont bien serrées et que le projecteur est monté correctement.
5. Remettez l'appareil sous tension.

Détecteur:

- Temporisation : min 10s - max 10 min (réglable)
- Angle de détection : 140°.
- Puissance lumineuse : 5 lux -> 2 000 lux (réglable)
- Distance de détection : max.10 m
- Vitesse de détection : 0,6-1,5 m/s

