

Quartz

196W



LIGHTPRO
PROFESSIONAL OUTDOOR LIGHTING

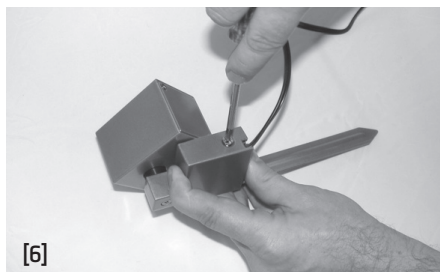
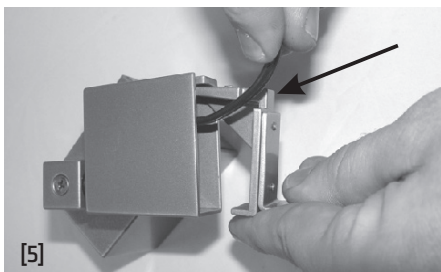
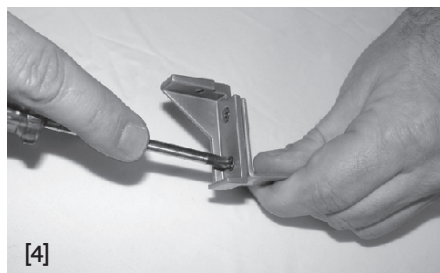
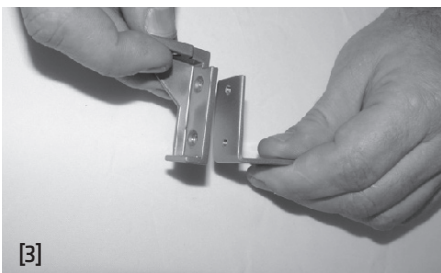
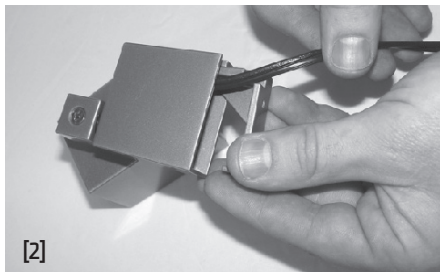
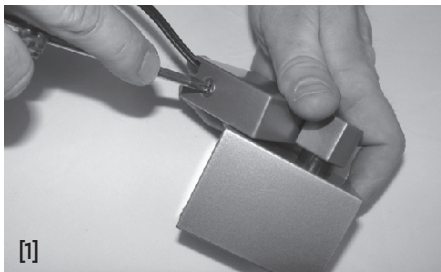
12
volt

- NL** Gebruikershandleiding
- DE** Bedienungsanleitung
- GB** User manual
- FR** Manuel de l'utilisateur

Geproduceerd door / Hergestellt von / Produced by / Produit par:
TECHMAR B.V. | CHOPINSTRAAT 10-11 | 7557 EH HENGELO | THE NETHERLANDS
+31 (0)88 43 44 517 | INFO@LIGHTPRO.NL | WWW.LIGHTPRO.NL

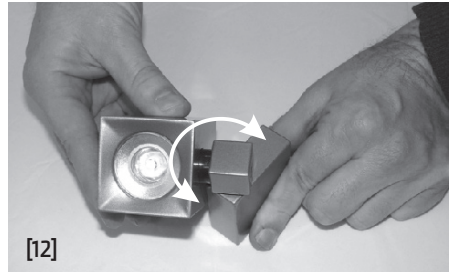
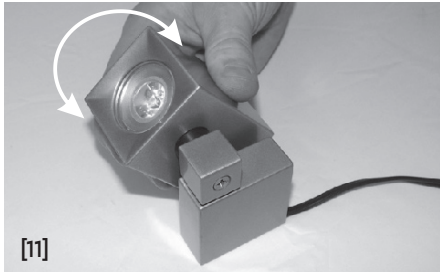
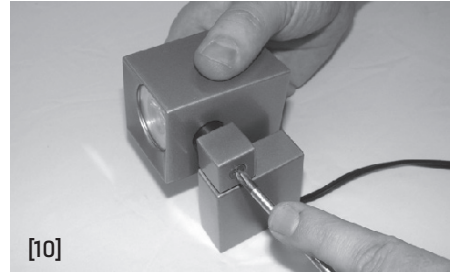
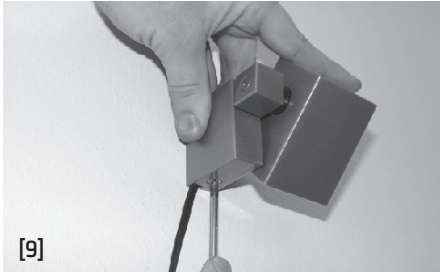
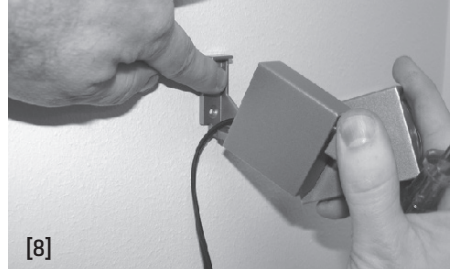
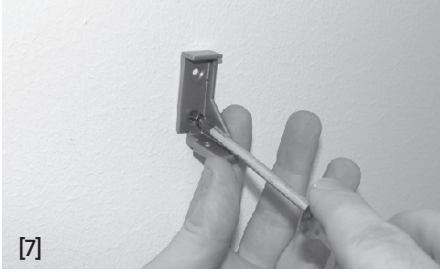
A

Grond montage / Bodenaufstellung / Ground-mounted / Montage sur la terre

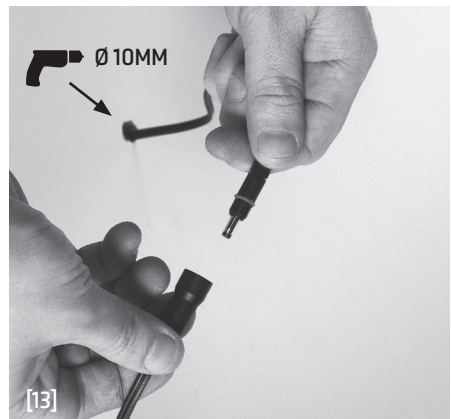


B

Wand montage / Wandbefestigung / Wall-Mounted / Montage au mur

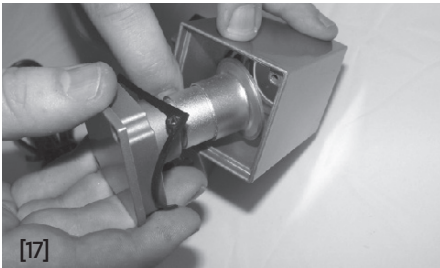
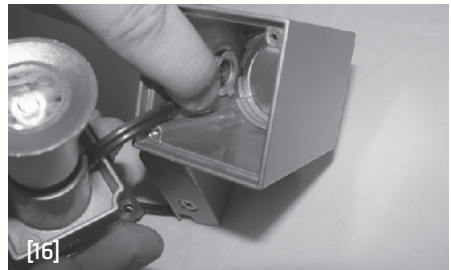
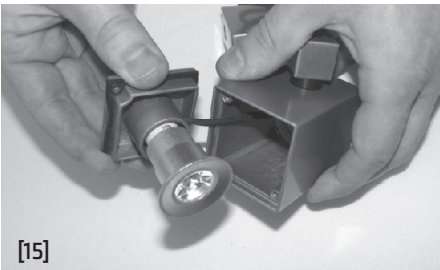
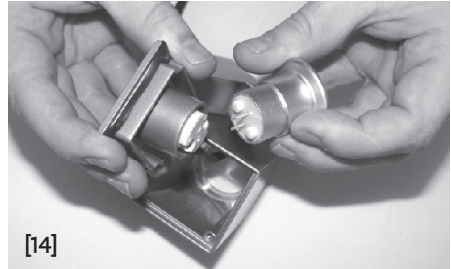
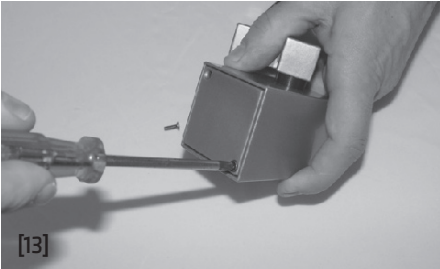


NB

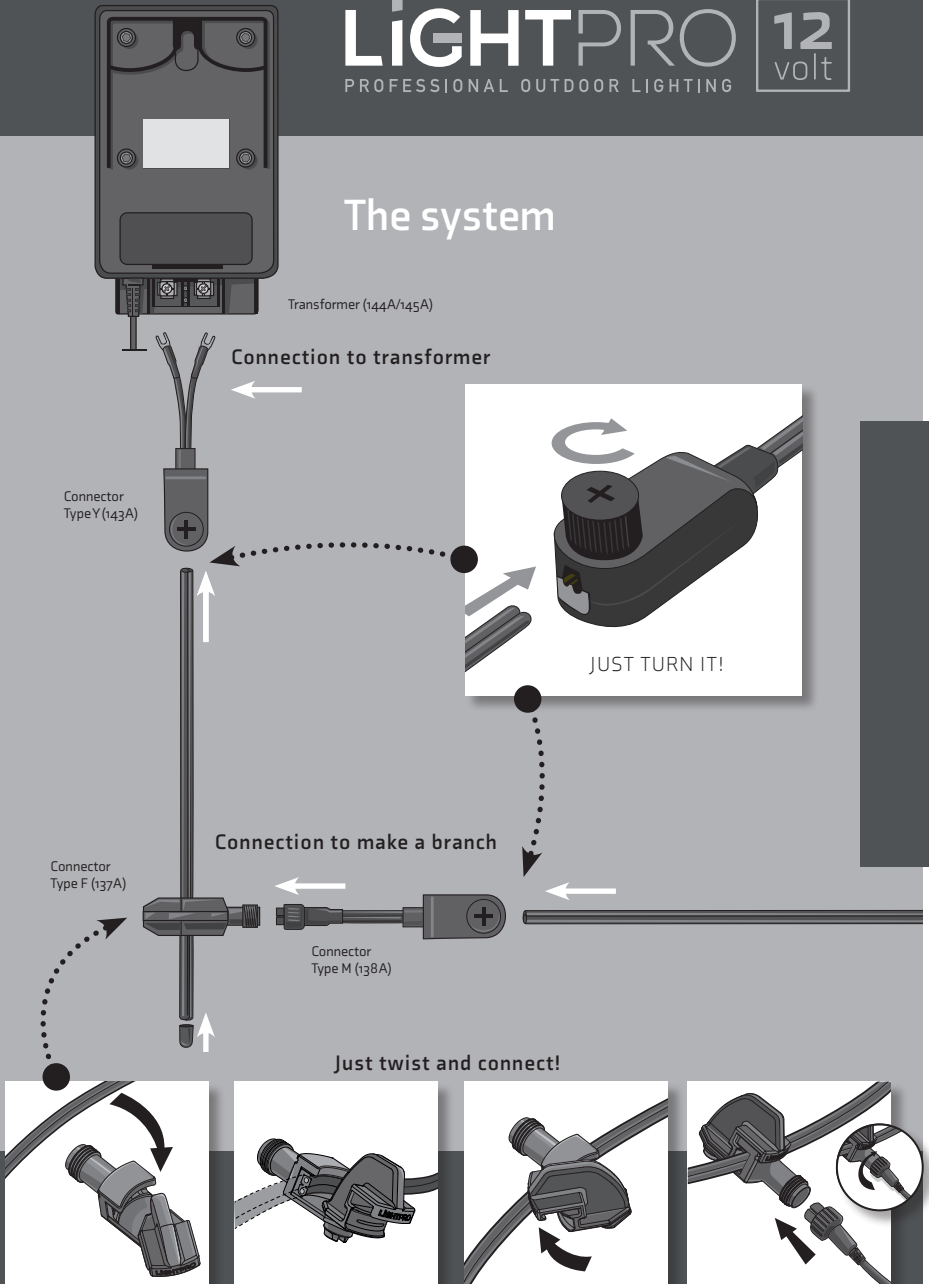


C

Vervangbare lichtbron / Austauschbare Leuchtmittel
Replaceable lightsource / Source lumineuse remplaçable



The system



Quartz

Gebruikershandleiding

Bedankt voor de aankoop van de Lightpro Quartz. Dit document bevat de benodigde informatie voor correct, efficiënt en veilig gebruik van het product. Raadpleeg de gebruikershandleiding van uw transformator voor meer informatie over de aanleg en aansluiting van uw lichtplan of kijk op onze website www.lightpro.nl.

Lees de informatie in deze handleiding zorgvuldig door voor ingebruikname van het product. Bewaar deze handleiding bij het product ter naslag in de toekomst.

PRODUCTBESCHRIJVING

De Lightpro Quartz is een LED spot voor buitengebruik. Het armatuur kan in een vaste ondergrond worden gemonteerd. Dit product is uitsluitend te gebruiken als buitenverlichting in combinatie met het 12-volt systeem van Lightpro. Elke wijziging aan het product kan gevolgen hebben voor de veiligheid, garantie en correcte werking van het product en/of het andere onderdelen van het systeem.

SPECIFICATIES

Product	Lightpro Quartz
Artikelnummer	196W
Lichtbron	MR11 LED G4 2W AC/DC 12V



Verbruik (max.)	2W
Lichtstroom	120 lm
Lichthoek	30°
Kleurtemperatuur	3.000K
Gem. levensduur	25.000
Afmetingen (H x Ø)	105 x 50 x 85 mm (HxBxD)
Beschermingsklasse	IP44
Omgevingstemperatuur	-20°C tot 50°C
Kabellengte	3m
Dimbaar	Nee
Vervangbaar	Ja

INHOUD VAN DE VERPAKKING

1. Armatuur Quartz
2. Lightpro connector
3. Grondspies
4. Schroef
5. Plug

⚠ Controleer of alle onderdelen aanwezig zijn in de verpakking. Voor vragen over onderdelen, service, eventuele klachten of andere zaken kunt u altijd bij ons terecht. E-mail: info@lightpro.nl

INSTALLATIE

Optie 1: Grondmontage

[Afbeelding A]

1. Verwijder m.b.v. een passende kruiskopschroevendraaier de schroef zoals getoond in [1].
2. Verwijder het deel uit de behuizing waaraan de grondsteker dient te worden bevestigd [2].
3. Bevestig nu m.b.v. een passende kruiskopschroevendraaier de twee schroeven die zich in de grondsteker bevinden, de grondsteker aan het verwijderde deel [3] en [4].
4. Plaats het deel dat verwijderd is (zie punt 1) met de grondsteker terug in de behuizing [6].
5. Let hierbij goed op dat de kabel op de juiste manier door de kabeldoorvoer loopt [5].

Optie 2: Wandmontage

[Afbeelding B]

1. Plaats het verwijderde deel m.b.v. de bijgeleverde schroeven (2 stuks) op de wand [7].
2. Plaats voorzichtig de behuizing op de wandbevestiging. Let daarbij op dat de kabel op de juiste manier door de kabeldoorvoer loopt. i.v.m. waterafvoer dient de kabel altijd aan de onderzijde de Quartz te verlaten [8].
3. Bevestig de behuizing op de wandbevestiging m.b.v. de schroef [9].
4. Door de schroef zoals getoond in [10] iets los te draaien kan de spot in de gewenste positie worden gedraaid [11] en [12] voor de juiste belichting. Wanneer de spot in de juiste positie staat dient deze schroef weer worden vastgedraaid.

NB

Indien gewenst kan de kabel door de wand worden gevoerd. Boor een gat van 10 mm op de gewenste positie door de wand met een geschikte boor. Voer de kleine stekker met de kabel door het geboorde gat. Monteer de stekker aan de desbetreffende kabel met bijbehorende passende vrouwelijke stekker [13].

Optie 3: Vervangen van de lichtbron

[Afbeelding C]

1. Verwijder m.b.v. een passende kruiskopschroevendraaier de twee schroeven zoals getoond in [13].
2. Trek nu voorzichtig de lamphouder naar buiten en verwijder de oude lichtbron [14].
3. Plaats een nieuwe lichtbron in de houder. Let op ; Alleen de voorgeschreven lichtbron gebruiken [15].
4. Plaats de lamphouder terug in de behuizing [16] en [17].
Let op: De rubberen ring in de juiste positie terugplaatsen. Er mogen zich geen vreemde voorwerpen tussen de rubberen ring en de behuizing bevinden.
5. Monteer de lamphouder met de bijbehorende schroeven in de juiste positie [13].

Quartz

Benutzeranleitung

Vielen Dank für den Kauf der Lightpro Quartz. Dieses Dokument enthält die erforderlichen Informationen für den korrekten, effizienten und sicheren Einsatz des Produkts. Weitere Informationen zur Installation und zum Anschluss Ihres Beleuchtungsplans entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung Ihres Transformators oder besuchen Sie unsere Website www.lightpro.nl.

Bitte lesen Sie die Informationen in diesem Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden. Bewahren Sie dieses Handbuch zusammen mit dem Produkt zum späteren Nachschlagen auf.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Lightpro Quartz ist ein LED-Strahler für den Außeneinsatz. Die Leuchte kann an einer festen Fläche montiert werden. Dieses Produkt kann nur in Kombination mit dem 12-Volt-System von Lightpro als Außenbeleuchtung verwendet werden. Jede Veränderung am Produkt kann die Sicherheit, die Gewährleistung und den ordnungsgemäßen Betrieb des Produkts und/oder anderer Teile des Systems beeinträchtigen.

SPEZIFIKATIONEN

Produkt	Lightpro Quartz
Artikelnummer	196WV
Leuchtmittel	MR11 LED G4 2W AC/DC 12V



Leistung (max.)	2W
Lumen Leistung	120 lm
Licht bündel	30°
Licht Farbe	3.000K
Durchschn. Lebensdauer	25.000
Abmessungen (H x Ø)	105 x 50 x 85 mm (HxBxD)
Schutzart	IP44
Umgebungstemperatur	-20°C bis 50°C
Kabellänge	3m
Dimmbar	Nein
Austauschbar	Ja

VERPACKUNGSMATERIAL

1. Leuchte Quartz
2. Lightpro Verbinder
3. Erdspieß
4. Schraube
5. Stecker

⚠ Überprüfen Sie, ob alle Teile in der Verpackung vorhanden sind. Bei Fragen zu Einzelteilen, Service, Reklamationen oder anderen Angelegenheiten können Sie uns jederzeit kontaktieren. E-Mail: info@lightpro.nl.

MONTAGE

Option 1: Bodenmontage

[Bild A]

1. Entfernen Sie die Schraube mit einem geeigneten Kreuzschlitzschraubendreher wie in [1] gezeigt.
2. Entfernen Sie das Bauteil aus dem Gehäuse, an dem der Erdspieß befestigt werden soll [2].
3. Befestigen Sie nun mit einem geeigneten Kreuzschlitzschraubendreher die beiden Schrauben, die sich im Erdspieß befinden und befestigen Sie den Erdspieß am entfernten Bauteil [3] und [4].
4. Setzen Sie das entfernte Bauteil (siehe Punkt 1) mit dem Erdspieß wieder in das Gehäuse ein [6].
5. Achten Sie darauf, dass das Kabel korrekt durch den Kabelkanal geführt wird [5].

Option 2: Wandmontage

[Bild B]

1. Befestigen Sie das entfernte Bauteil mit den mitgelieferten Schrauben (2 Stück) an der Wand [7].
2. Setzen Sie das Gehäuse vorsichtig auf die Wandhalterung. Achten Sie darauf, dass das Kabel korrekt durch den Kabelkanal geführt wird. Aufgrund der Wasserabläufe muss das Kabel immer unten aus der Quartz austreten [8].
3. Befestigen Sie das Gehäuse mit der Schraube an der Wandhalterung [9].
4. Durch leichtes Lösen der Schraube, wie in [10] gezeigt, kann der Spot in die gewünschte Position gedreht werden [11] und [12], um die richtige Beleuchtung zu erzielen. Wenn sich der Spot in der richtigen Position befindet, muss diese Schraube wieder angezogen werden.

NB

Auf Wunsch kann das Kabel durch die Wand geführt werden. Bohren Sie mit einem geeigneten Bohrer an der gewünschten Stelle ein 10 mm Loch durch die Wand. Führen Sie den kleinen Stecker mit dem Kabel durch das Bohrloch. Verbinden Sie den Stecker mit dem entsprechenden Kabel mit der entsprechenden Steckerbuchse [13].

Option 3: Ersetzen der Leuchtmittel

[Bild C]

1. Entfernen Sie die beiden Schrauben mit einem geeigneten Kreuzschlitzschraubendreher, wie im [13] dargestellt.
2. Ziehen Sie nun vorsichtig die Leuchten Fassung heraus und entfernen Sie die alte Leuchtmittel [14].
3. Setzen Sie eine neue Leuchtmittel in die Fassung ein. Bitte beachten Sie: Verwenden Sie nur die vorgeschriebene Leuchtmittel [15].
4. Setzen Sie die Leuchten Fassung wieder in das Gehäuse ein [16] und [17]. Bitte beachten Sie: Bringen Sie den Gummiring wieder in der richtigen Position an. Zwischen dem Gummiring und dem Gehäuse dürfen sich keine Fremdkörper befinden.
5. Befestigen Sie die Leuchten Fassung mit den entsprechenden Schrauben in der richtigen Position [13].

Quartz

User manual

Thank you for purchasing the Lightpro Quartz. This document contains the information required for the correct, efficient, and safe use of the product. Please consult the user manual of your transformer for more information on how to set up and connect your light plan, or visit our website: www.lightpro.nl.

Before using the product, please read the information in this manual carefully. Keep this manual with the product for future reference.

PRODUCT DESCRIPTION

The Lightpro Quartz is an LED spot for outdoor use. The fixture can be installed in a fixed underground. This product may only be used as outdoor lighting in combination with the Lightpro 12-volt system. Any alterations made to the product may have consequences for the safety, guarantee, and correct functioning of the product and/or other parts of the system.

SPECIFICATIONS

Product	Lightpro Quartz
Article number	196W
Light source	MR11 LED G4 2W AC/DC 12V



Power (max.)	2W
Luminous flux	120 lm
Beam angle	30°
Light colour	3.000K
Average lifetime	25.000
Dimensions (H x Ø)	105 x 50 x 85 mm (HxBxD)
Protection class	IP44
Ambient temperature	-20°C to 50°C
Cable length	3m
Dimmable	No
Replaceable	Yes

PACKAGING CONTENT

1. Fixture Quartz
2. Lightpro connector
3. Ground Spike
4. Screw
5. Plug

⚠ Check if all parts are present in the packaging. For questions about parts, service, and any complaints or other remarks, you can always contact us.

E-mail: info@lightpro.nl

INSTALLATION

Option 1: Ground mounting

[Figure A]

1. Using a suitable Phillips screwdriver, remove the screw as shown in [1].
2. Remove the part from the casing to which the ground pin should be attached [2].
3. Now attach the ground pin to the removed part using a suitable Phillips screwdriver and the two screws in the ground pin [3] and [4].
4. Place the removed part (see step 1) together with the ground pin back into the casing [5].
5. Make sure that the cable runs correctly through the cable entry [5].

Option 2: Wall mounting

[Figure B]

1. Using the supplied screws (2 pcs), mount the removed part to the wall [7].
2. Carefully place the casing on the wall mount. Make sure that the cable runs correctly through the cable entry. For water drainage purposes, the cable should always come out of the Quartz at the bottom [8].
3. Secure the casing to the wall mount using the screw [9].
4. By slightly loosening the screw, as shown in [10], the spotlight can be rotated to the desired position [11] and [12] for the correct lighting. As the spot is in the correct position, this screw needs to be tightened again.

NB

If desired, the cable can be fed through the wall. Drill a 10 mm hole in the desired position through the wall with a suitable drill.

Feed the small plug with the cable through the drilled hole. Fit the plug to the appropriate cable with the appropriate female plug [13].

Option 3: Light source replacement

[Figure C]

1. Using a suitable Phillips screwdriver, remove the two screws, as shown in [13].
2. Now carefully pull out the lamp holder and remove the old light source [14].
3. Place a new light source in the holder. Please note: Only use the specified light source [15].
4. Place the lamp holder back into the casing [16] and [17]. Please note: Put the rubber ring back in the correct position. There should be no foreign objects between the rubber ring and the casing.
5. Install the lamp holder in the correct position with the corresponding screws [13].

Quartz

Manuel de l'utilisateur

Merci d'avoir acheté le Lightpro Quartz. Ce document contient les informations nécessaires pour une utilisation correcte, efficace et sûre du produit. Consultez le manuel d'utilisation de votre transformateur pour plus d'informations sur l'installation et le raccordement de votre plan d'éclairage ou visitez notre site Web www.lightpro.nl.

Veillez lire attentivement les informations contenues dans ce manuel avant d'utiliser le produit. Conservez ce manuel avec le produit pour référence future.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le Lightpro Quartz est un spot LED pour l'extérieur. Il est possible de monter la lumière sur un support fixe. Ce produit s'utilise uniquement comme éclairage extérieur en combinaison avec le système 12-volts de Lightpro. Toute modification apportée au produit peut avoir des conséquences pour la sécurité, au niveau de la garantie et pour le fonctionnement adéquat du produit et/ou d'autres composants du système

SPÉCIFICATIONS

Produit	Lightpro Quartz
Numéro d'article	196W
Source de lumière	MR11 LED G4 2W AC/DC 12V



Puissance (max.)	2W
Flux lumineux	120 lm
Angle de rayonnement	30°
Couleur de la lumière	3.000K
Durée de vie moyenne	25.000
Dimensions (H x Ø)	105 x 50 x 85 mm (HxBxD)
Indice de protection	IP44
Température ambiante	-20°C à 50°C
Longueur de câble	3m
Dimmable	Non
Échangeable	Oui

CONTENU DE L'EMBALLAGE

1. Lumière Quartz
2. Lightpro connecteur
3. Piqet
4. Vis
5. Branchez

A Contrôlez que toutes les pièces soient bien présentes dans l'emballage. Vous pouvez toujours nous contacter pour des questions sur les pièces, le service, des plaintes éventuelles ou d'autres choses. Email : info@lightpro.nl

INSTALLATION

Option 1: Montage au sol

[Image A]

1. À l'aide d'un tournevis cruciforme adapté, retirer la vis comme indiqué sur [1].
2. Retirer la pièce du boîtier auquel la prise de terre doit être fixée [2].
3. À l'aide d'un tournevis cruciforme adapté et les deux vis qui se trouvent dans la prise de terre, visser la prise de terre à la pièce retirée [3] et [4].
4. Placer la pièce retirée (voir point 1) et la prise de terre dans le boîtier [6].
5. Veiller à ce que le câble passe correctement dans le passe-câbles [5].

Option 2: Montage au mur

[Image B]

1. Placer la pièce retirée au mur au moyen des vis livrées (2 pièces) [7].
2. Placer soigneusement le boîtier sur le support mural. S'assurer que le câble est acheminé correctement par le passe-câbles, car le câble doit toujours sortir sur le Quartz pour faciliter le drainage [8].
3. À l'aide de la vis, fixer le boîtier au support mural [9].
4. En dévissant légèrement la vis comme montré sur la [10], on peut faire tourner le spot dans la position désirée [11] et [12] pour obtenir le bon éclairage. Une fois que le spot est dans la bonne position, la vis doit être correctement revissée.

NB

Si vous le souhaitez, le câble peut être passé à travers le mur. Percez un trou de 10 mm à la position souhaitée à travers le mur avec une perceuse appropriée. Faites passer la petite fiche avec le câble à travers le trou percé. Raccordez la fiche au câble approprié avec la fiche femelle appropriée [13].

Option 3: Le changement de la source lumineuse

[Image C]


1. À l'aide d'un tournevis cruciforme adapté, retirer les deux vis comme montré sur [13].
2. Retirer ensuite le support de l'ampoule avec précaution et retirer l'ancienne source de lumière [14].
3. Placer une nouvelle source lumineuse dans le support. Attention ; n'utiliser que les sources lumineuses recommandées [15].
4. Replacer le support de lampe dans le boîtier [16] et [17]. Attention : replacer l'anneau en caoutchouc dans la bonne position. Il ne doit y avoir aucun corps étranger entre l'anneau en caoutchouc et le boîtier.
5. À l'aide des vis correspondantes, monter le support de lampe dans la bonne position [13].

INSTALLATIE VAN DE LAMPEN


- Plaats de producten op de gewenste plaats en leg de kabels zodanig dat deze ruimschoots op de transformator of kabels kunnen worden aangesloten.
- Als producten voorzien zijn van een afvoergat voor water dan moet dit gat naar beneden worden gericht.
- Gebruik corrosieevaste bevestigingsmaterialen (standaard meegeleverd) als u de producten wilt vastschroeven.
- Sluit de stekkers van de producten aan op de hoofdkabel met behulp van de connector zoals aangegeven op afbeelding op pag 5.
- Raadpleeg de handleiding van uw transformator voor meer informatie.


VEILIGHEID

- Monteer dit product altijd zodanig dat het bereikbaar blijft voor onderhoud. Dit product mag niet vast worden ingegoten of ingemetseld.
- Schakel het systeem uit door de stekker van de transformator uit de wandcontactdoos te nemen voor het plegen van onderhoud.
- Reinig het product regelmatig met een zachte, schone doek. Vermijd schuurmiddelen die het oppervlak kunnen beschadigen.
- Reinig producten met RVS onderdelen eenmaal per 6 maanden met RVS reiniger.
- Gebruik geen hogedrukreiniger of agressieve chemische reinigingsmiddelen bij het schoonmaken van het product, dit kan onherstelbare schade aan het product veroorzaken.
- Beschermingsklasse III: dit product mag alleen worden aangesloten op veiligheidslaagspanning tot maximaal 12 volt.
- Dit product is bestand tegen een omgevings-temperatuur van: -20 tot 50°C.
- Gebruik dit product niet in ruimtes waar brandbare gassen, dampen of vloeistoffen opgeslagen kunnen zijn.

 Dit product voldoet aan de EU-normen voor gezondheid, veiligheid en milieubescherming.

 Voor vragen over onderdelen, service, eventuele klachten of andere zaken kunt u altijd bij ons terecht. E-mail: info@lightpro.nl

 Afgedankte elektrische apparatuur mag niet in het huisvuil terecht komen. Breng, indien mogelijk, deze apparaten naar een recyclingbedrijf. Voor informatie over recycling kunt u terecht bij een gemeentelijk afvalverwerkingsbedrijf of bij uw dealer.

 5 jaar garantie – bezoek onze website op lightpro.nl voor de garantievoorwaarden.


INSTALLATION DER LAMPEN


- Installieren Sie das Produkt in der gewünschten Position und verlegen Sie die Kabel so, dass sie einfach mit dem Transformator oder dem Hauptkabel verbunden werden können.
- Wenn Produkte über eine Wasserablauföffnung verfügen, muss diese nach unten zeigen.
- Wenn Sie die Produkte fest in Boden verankern möchten, verwenden Sie dazu Befestigungsmaterial aus nicht-rostenden Materialien (als Standard mitgeliefert).
- Verbinden Sie die Leuchten an den Hauptkabel mit dem Konnektor wie auf Bild auf Seite 5 gezeigt wird.
- Weitere Informationen finden Sie in Ihrer Anleitung zum Transformator.


SICHERHEIT

- Bringen Sie dieses Produkt stets so an, dass es zu Bedienungs- und Wartungszwecken zugänglich bleibt.
- Schalten Sie das System aus, indem Sie den Transformator zur Wartung aus der Steckdose ziehen.
- Reinigen Sie das Produkt regelmäßig mit einem weichen, sauberen Tuch. Vermeiden Sie Schleifmittel, die die Oberfläche beschädigen können.
- Reinigen Sie Produkte mit Edelstahlteilen einmal alle 6 Monate mit Edelstahlreiniger.
- Verwenden Sie bei der Reinigung des Produkts keine Hochdruckreiniger oder aggressive chemische Reinigungsmittel, da dies zu irreparablen Schäden am Produkt führen kann.
- Schutzklasse III: Dieses Produkt darf nur mit Schutzkleinspannung bis maximal 12 Volt verbunden werden.
- Geeignet für Umgebungstemperatur ca: -20 tot 50°C.
- Verwenden Sie diese Produkt nicht in Bereichen, in denen brennbare Gase, Dämpfe oder Flüssigkeiten auftreten oder gelagert werden können.

 Dieses Produkt entspricht den EU-Standards für Gesundheit, Sicherheit und Umweltschutz.

 Wenn Sie Fragen zu Einzelteilen oder zum Service haben, oder wenn Sie uns eine Beschwerde oder andere Hinweise übermitteln möchten, können Sie sich jederzeit an uns wenden. E-Mail: info@lightpro.nl

 Entsorgen Sie elektrische Geräte nicht im Hausmüll. Nutzen Sie die Sammelstellen in ihrer Gemeinde. Fragen Sie Ihre Gemeindeverwaltung nach den Standorten der Sammelstellen.


 5 Jahre garantie – Besuchen Sie unsere Website unter lightpro.nl für die Garantiebedingungen.

INSTALLATION OF THE LIGHTS

- Install the products in the desired position and lay the cables so they can be comfortably connected to the transformer or main cable.
- If products are provided with a drain hole for water, this hole must be pointing downwards.
- Use non-corrosive fixing materials (supplied as standard) if you want to bolt the products down.
- Connect the lights to the main cable by using the connector as shown in figure on page 5.
- Consult the manual of your transformer for more information.

SAFETY

- Always fit this product so that it can still be accessed for servicing or maintenance. This product must not be permanently embedded or bricked in.
- Turn off the system by pulling the plug of the transformer from the socket for maintenance.
- Regularly clean the product with a soft, clean cloth. Avoid abrasives that can damage the surface.
- Clean products with stainless steel parts with a stainless steel cleaning agent once per six months.
- Do not use a high pressure washer or aggressive chemical cleaning agents when cleaning the product. This can cause irreparable damage.
- Protection class III: this product may only be connected to safety extra-low voltage up to a maximum of 12 Volt.
- This product is suitable for outside temperatures of: -20 to 50°C.
- Do not use this product in areas where combustible gases, fumes or liquids may be stored.

 This product meets the EU standards for health, safety and environmental protection.



For questions about parts, service, any complaints or other matters, you can contact us at any time.
E-mail: info@lightpro.nl



Discarded electrical equipment must not be put in the household waste. If possible, take it to a recycling company. For details of recycling, contact a municipal waste processing company or your dealer.



5 year warranty – visit our website at lightpro.nl for warranty conditions.

INSTALLATION DES LAMPES

- Installez les produits dans la position désirée et positionnez les câbles de telle sorte qu'ils puissent être raccordés confortablement au transformateur ou au câble principal.
- Si les produits sont équipés d'un orifice d'évacuation de l'eau, orientez celui-ci vers le bas.
- Utilisez des équipements de fixation non corrosifs (fournis en standard) si vous souhaitez visser les produits.
- Raccordez les prises des produits au câble principal comme indiqué dans l'image à la page 5.
- Consultez le mode d'emploi de votre transformateur pour de plus amples informations.

SÉCURITÉ

- Installez ce produit de telle sorte qu'il soit accessible pour la réparation ou l'entretien. Ce produit ne doit jamais être encastré ou imbriqué de façon permanente.
- Débranchez le système en retirant la fiche de la prise de courant murale avant d'effectuer l'entretien.
- Nettoyez régulièrement le produit avec un chiffon doux et propre. Évitez les produits abrasifs qui peuvent endommager la surface.
- Nettoyez les produits avec des éléments en inox une fois tous les 6 mois avec un nettoyant pour acier inoxydable.
- N'utilisez pas de nettoyeur haute-pression ou de nettoyeurs chimiques agressifs pour nettoyer le produit, cela peut entraîner des dommages irréparables pour le produit.
- Classe de protection III: ce produit ne peut être raccordé qu'à une très faible tension de sécurité d'une puissance maximale 12 Volts.
- Ce produit est adapté à une température extérieure de: -20 à 50°C.
- N'utilisez pas ce produit dans des lieux de stockage de gaz inflammables, de sources d'émanations ou de liquides.



Ce produit répond aux normes de l'UE en matière de santé, de sécurité et de protection de l'environnement.



Pour tout renseignement concernant les pièces de rechange et les réparations ou pour les éventuelles plaintes et autres problèmes, n'hésitez pas à nous contacter à l'adresse suivante: info@lightpro.nl



Ne pas jeter les équipements électriques usagés dans la poubelle domestique. Si possible, remettez-les à une entreprise de recyclage. Pour tout détail concernant le recyclage, contactez un organisme municipal de traitement des déchets ou votre revendeur.




Garantie de 5 ans – visitez notre site Web à lightpro.nl pour les les conditions de garantie.

LIGHTPRO

PROFESSIONAL OUTDOOR LIGHTING


12
volt

 **ENERGY**

Techmar B.V.
6215011

A	
B	
C	
D	
E	
F	F
G	

2
kWh/1000h



2019/2015

TECHMAR B.V. | CHOPINSTRAAAT 10 | 7557 EH HENGELO | THE NETHERLANDS | WWW.LIGHTPRO.NL

EAC



8 719979 281083

**CE UK
CA**

UK Authorised Representative
(for authorities only)
ProductIP (UK) Ltd.
8, Northumberland Av.
London WC2N 5BY