

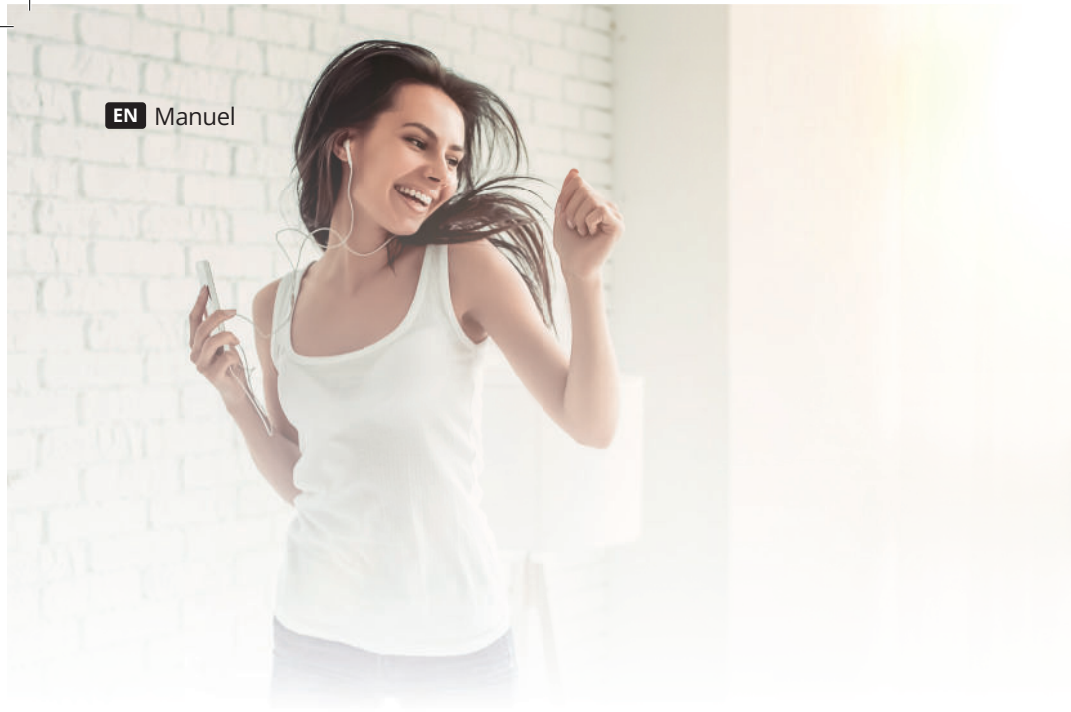
# FLINQ



EN NL DE FR

## **FlinQ Construction Work Light - 21M**

FQC8529 | 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](https://flinqproducts.nl/registration)

### Specifications

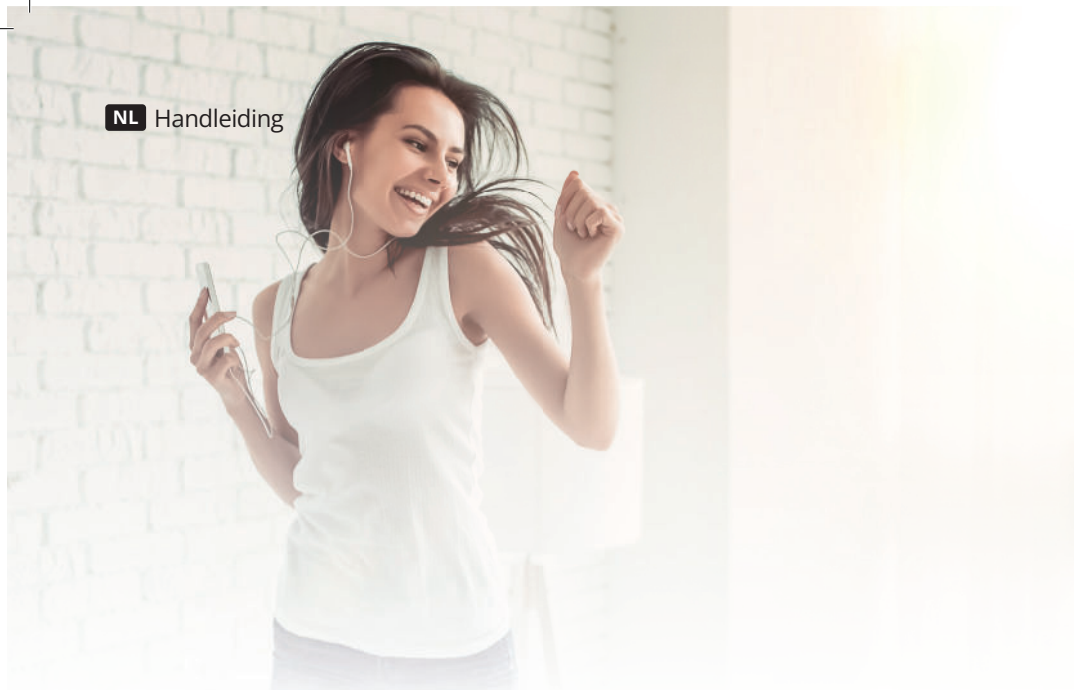
|  |  |
|--|--|
| Type of light sources                            | SMD LED  |
| Power of each lamp                               | 10W  |
| Total power                                      | 70W  |
| Lumen  | 7700lm   |
| Total Input voltage                              | 230V / 50Hz  |
| Number of lamps                                  | 7 pcs  |
| Power cord length                                | 1 meter  |
| Length from the first lamp to the extension plug | 1 meter  |
| Distance between lamps                           | 3 meter  |
| Total length                                     | 21 meter   |
| Material   | Nylon + PC + PVC + aluminum alloy                      |
| Lamp size  | Diameter 9.5 x length 7.1 cm                           |
| Protection class                                 | IP65   |
| Linkable   | Yes. Max. watt 800W, can connect up to 11 light chains |

### Installation

1. Install the cord and lamp in the desired location, such as the attic, basement, storage areas, stairways, parking lots, crawl spaces, terrace, marinas, or anywhere additional light is needed.
2. Plug the power cord into the power supply and the lights will turn on.

### Warnings

1. Do not connect the chain to the supply while it is in the packaging.
2. Ensure that all lampholders are fitted with a lamp.
3. WARNING – THIS LIGHTING CHAIN MUST NOT BE USED WITHOUT ALL GASKETS BEING IN PLACE.
4. Do not interconnect parts of this lighting chain with parts of another manufacture's lighting chain.
5. Interconnection shall be made only by the use of the supplied connectors. Any open ends must be sealed-off before use.
6. The lamps are irreplaceable
7. The external flexible cable or cord of this luminaire cannot be replaced; if the cord is damaged, the luminaire shall be destroyed.



## 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 uw 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/registreren/](https://flinqproducts.nl/registreren/)

### Specificaties

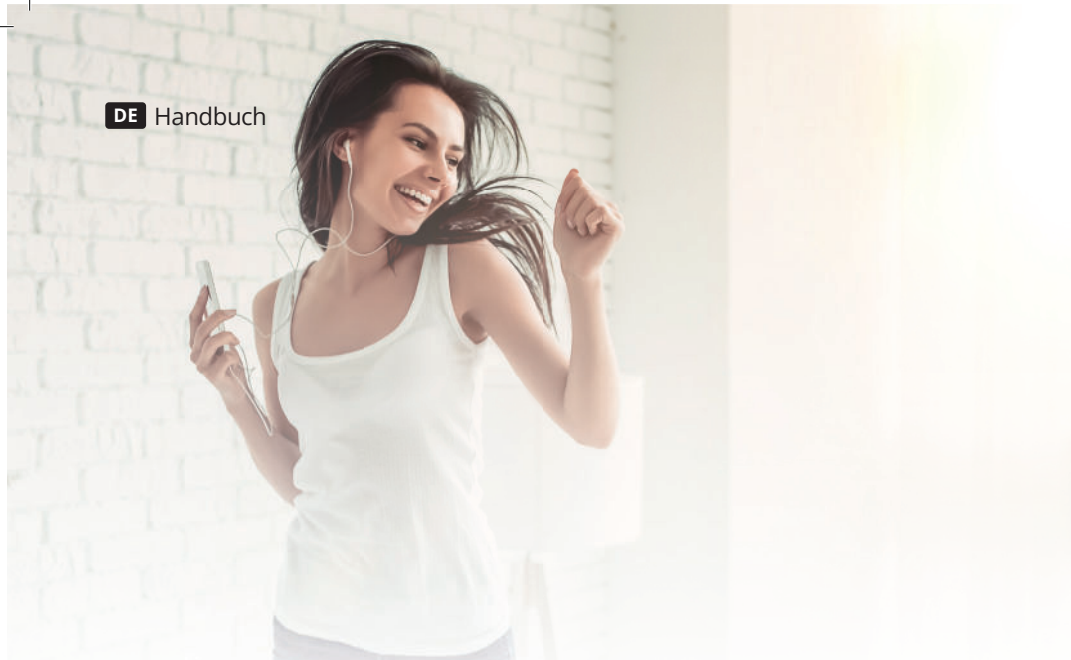
|   |  |
|---|--|
| SMD LED   | SMD LED  |
| Vermogen van elke lamp                          | 10W  |
| Totaal vermogen                                 | 70W  |
| Lumen   | 7700lm   |
| Totale ingangsspanning                          | 230V / 50Hz  |
| Aantal lampen                                   | 7 pcs  |
| Lengte van het netsnoer                         | 1 meter  |
| Lengte van de eerste lamp tot de verlengstekker | 1 meter  |
| Afstand tussen lampen                           | 3 meter  |
| Totale lengte                                   | 21 meter   |
| Material  | Nylon + PC + PVC + aluminiumlegering                     |
| Lamp size                                       | Diameter 9.5 x length 7.1 cm                             |
| Beschermingsklasse                              | IP65   |
| Koppelbaar                                      | Ja. Max. watt 800W, kan tot 11 lichtkettingen aansluiten |

### Installatie

1. Installeer het snoer en de lamp op de gewenste locatie, zoals op zolder, in de kelder, in opslagruimtes, op trappen, in parkeerplaatsen, kruipruimtes, op het terras, in de jachthaven of waar dan ook waar extra licht nodig is.
2. Steek de stekker in het stopcontact en de lampen gaan aan.

### Waarschuwingen

1. Sluit de ketting niet aan op het stopcontact terwijl deze nog in de verpakking zit.
2. Zorg ervoor dat alle lamphouders een lamp hebben.
3. WAARSCHUWING: DEZE VERLICHTINGSKETTEN MAG NIET WORDEN GEBRUIKT ZONDER DAT ALLE PAKKINGEN ZIJN AANGEBRACHT.
4. Verbind geen onderdelen van deze verlichtingsketting met onderdelen van een verlichtingsketting van een andere fabrikant.
5. Verbind de lampen uitsluitend met de meegeleverde connectoren. Open uiteinden moeten vóór gebruik worden afgedicht.
6. De lampen zijn onvervangbaar.
7. De externe flexibele kabel of het snoer van deze armatuur kan niet worden vervangen. Indien het snoer beschadigd is, wordt de armatuur vernietigd.



## 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 neuem 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 **Garantie-zertifikat**
- ✓ Digitales **Handbuch**



Scannen Sie den QR-Code oder besuchen Sie [flinqproducts.nl/registration/](https://flinqproducts.nl/registration/)

### Technische Daten

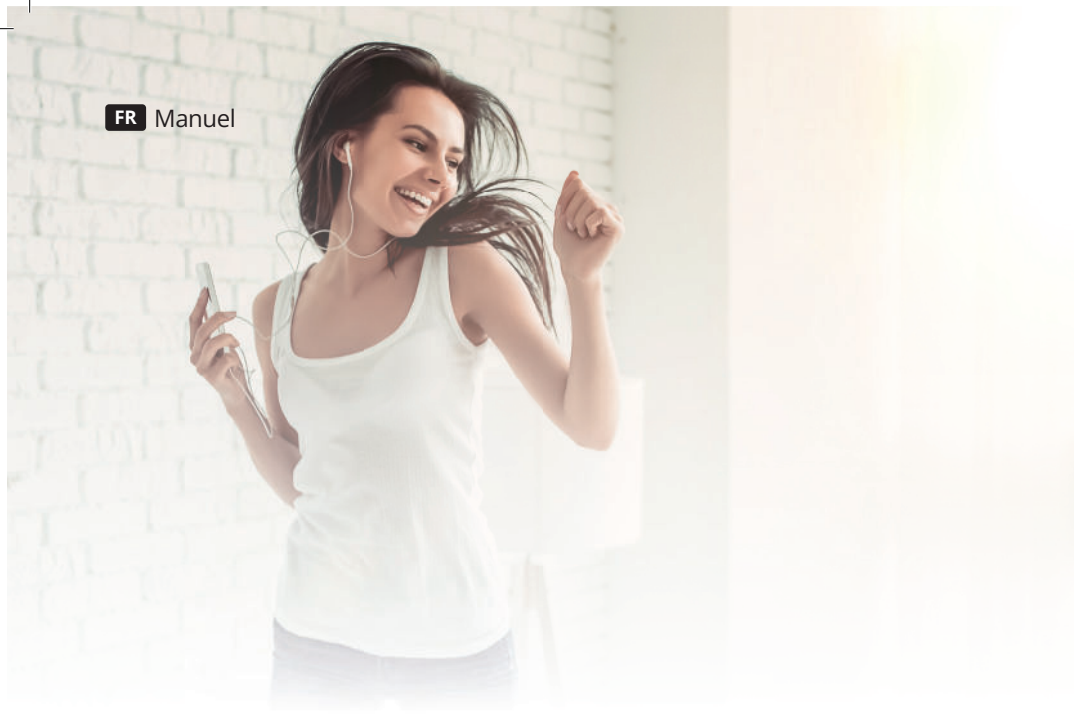
|   |   |
|---|---|
| Arten von Lichtquellen                                    | SMD LED   |
| Leistung jeder Lampe                                      | 10W   |
| Gesamtleistung  | 70W   |
| Lumen   | 7700lm  |
| Gesamteingangsspannung                                    | 230V / 50Hz   |
| Anzahl der Lampen   | 7 pcs   |
| Länge des Netzkabels                                      | 1 meter   |
| Abstand von der ersten Lampe bis zum Verlängerungsstecker | 1 meter   |
| Abstand zwischen den Lampen                               | 3 meter   |
| Gesamtlänge   | 21 meter  |
| Material  | Nylon + PC + PVC + Aluminiumlegierung                                       |
| Lampengröße   | Durchmesser 9,5 x Länge 7,1 cm  |
| Protection class  | IP65  |
| Verknüpfbar   | Ja. Maximale Leistung 800 W, Anschluss von bis zu 11 Lichterketten möglich. |

### Installation

1. Installieren Sie Kabel und Lampe am gewünschten Ort, z. B. auf dem Dachboden, im Keller, in Abstellräumen, Treppenhäusern, auf Parkplätzen, in Kriechkellern, auf der Terrasse, in Yachthäfen oder überall dort, wo zusätzliches Licht benötigt wird.
2. Stecken Sie das Netzkabel in die Stromversorgung. Die Lichter schalten sich ein.

### Warnhinweise

1. Schließen Sie die Lichterkette nicht an die Stromversorgung an, solange sie sich in der Verpackung befindet.
2. Stellen Sie sicher, dass alle Lampenfassungen mit einer Lampe bestückt sind.
3. **WARNUNG – DIESE LICHTERKETTE DARF NICHT OHNE ALLE DICHTUNGEN VERWENDET WERDEN.**
4. Verbinden Sie keine Teile dieser Lichterkette mit Teilen von Lichterketten anderer Hersteller.
5. Verwenden Sie zum Verbinden ausschließlich die mitgelieferten Verbinder. Alle offenen Enden müssen vor Gebrauch abgedichtet werden.
6. Die Lampen sind nicht austauschbar.
7. Das externe flexible Kabel bzw. die Zuleitung dieser Leuchte kann nicht ausgetauscht werden; bei Beschädigung des Kabels muss die Leuchte zerstört werden.



## 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 gratuitement 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/](https://flinqproducts.nl/registration/)

### Caractéristiques

|  |   |
|--|---|
| Type de sources lumineuses                               | SMD LED   |
| Puissance de chaque lampe                                | 10W   |
| Puissance totale   | 70W   |
| Lumen  | 7700lm  |
| Total Input voltage                                      | 230V / 50Hz   |
| Nombre de lampes   | 7 pcs   |
| longueur du cordon d'alimentation                        | 1 meter   |
| Longueur entre la première lampe et la prise d'extension | 1 meter   |
| Distance entre les lampes                                | 3 meter   |
| Longueur totale  | 21 meter  |
| Matériel   | Nylon + PC + PVC + alliage d'aluminium  |
| Taille de la lampe                                       | Diamètre 9,5 x longueur 7,1 cm  |
| Classe de protection                                     | IP65  |
| Liable   | Oui. Puissance maximale : 800 W, possibilité de connecter jusqu'à 11 guirlandes lumineuses. |

### Installation

1. Installez le cordon et la lampe à l'endroit souhaité : grenier, sous-sol, espace de rangement, escalier, parking, vide sanitaire, terrasse, port de plaisance, ou tout autre endroit nécessitant un éclairage supplémentaire.
2. Branchez le cordon d'alimentation à la prise électrique ; les lumières s'allumeront.

### Avertissements

1. Ne branchez pas la guirlande lumineuse tant qu'elle est dans son emballage.
2. Assurez-vous que toutes les douilles sont équipées d'une ampoule.
3. AVERTISSEMENT : CETTE GUIRLANDE D'ÉCLAIRAGE NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉE SANS QUE TOUS LES JOINTS SOIENT EN PLACE.
4. Ne raccordez pas les éléments de cette guirlande lumineuse à ceux de guirlandes d'un autre fabricant.
5. Le raccordement doit être effectué uniquement à l'aide des connecteurs fournis. Toute extrémité ouverte doit être scellée avant utilisation.
6. Les lampes sont irremplaçables.
7. Le câble souple externe de ce luminaire ne peut être remplacé ; si le câble est endommagé, le luminaire doit être détruit.

**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 Construction Work Light - 21M

**Brand:**

FlinQ

**Product name:**

FlinQ Construction Work Light - 21M

**Barcode / EAN:**

8721284753865

**Product Rating:**

230V / 50Hz

**Product type:**

Tools > Work Light

**Production date:**

2025

**Produced in:**

China

**Authorized signature:**

Signed by:

**Name:**

Erwin Honing

**Title:**

CEO

**Place:**

1382 LH Weesp, The Netherlands

**Date:**

29-10-2025

Confirms that the listed products comply with the essential requirements and relevant provisions of the following directives and regulations. 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 full text of the EU declaration of conformity is available at: [www.flinqproducts.nl](http://www.flinqproducts.nl)

**Applicable Directives and Regulations**

2014/30/EU - The Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive and its amending Directives, 2014/35/EU - The Low Voltage Directive (LVD) and its amending Directives, 2011/65/EU - Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive and its amending Directives, 2009/125/EC - Ecodesign requirements for energy-related products

**Applied Harmonized Standards, Technical Specifications and Tests**

EN 55015:2019+A11:2020 - Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment  
EN 61547:2023 - Equipment for general lighting purposes - EMC immunity requirements  
EN 61000-3-2:2019+A1:2021 - Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits for harmonic current emissions (equipment input current  $\leq 16$  A per phase)  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021 - Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems  
EN 60598-1:2021/A11:2024 - Luminaires - Part 1: General requirements and tests  
EN 60598-2-20:2024/A11:2024 - Luminaires - Part 2-20: Particular requirements - Lighting chains  
EN 62493:2015+A1:2022 - Assessment of lighting equipment related to human exposure to electromagnetic fields  
EN 62560:2012/A1:2015/A1:2025/C:2015 - Self-ballasted LED lamps for general lighting services by voltage  $>50$  V - Safety specifications

FQC8529 Construction Work Light is in conformance with the essential requirements of the directives and regulations listed above. Conformity has been demonstrated by testing and evaluation against the harmonized standards and specifications referenced herein.

**EC REP**

**FlinQ & Co B.V.**

Nijverheidslaan 6E

1382 LH Weesp

The Nederlands

[www.flinqproducts.nl](http://www.flinqproducts.nl)

[info@flinqproducts.nl](mailto:info@flinqproducts.nl)