

HOFTRONIC™



USER MANUAL

T8 & T5

LED TUBES



IMPORTANT SAFETY DETAILS

1. Ensure the AC/Mains power is NOT connected and cannot be unexpectedly reconnected during installation.
2. This product must be installed by a qualified electrician in accordance with instructions provided and in compliance with recognised electrical and safety regulations relevant to the country it is being installed.
3. This product may NOT be installed by minors or people with a mental disability.
4. Not applicable to outdoor use.
5. Operation ambient temperature from -20°C to 45°C.
6. DO NOT use with electronic ballasts.
7. It is recommended to power the product directly, without electrical ballasts. If the components are powered through ballasts, we cannot guarantee their long-term durability, therefore the warranty will be void.
8. Suitable for maximum 10-12 hours daily usage. Usage of the product more than 12 hours a day would void warranty.

INTRODUCTION OF OUR LED TUBE SERIES

Nano LED T8 Tube: 110lm/W, 130lm/W

Premium LED T8 Tube: 175lm/W

LED T5 Tube: 140lm/W, 175lm/W, 200lm/W

Basic LED T8 Tube: 140lm/W

Ultra LED T8 Tube: 200lm/W

Eco LED T8 Tube: 160lm/W

Hero LED T5 Tube: 160lm/W

UNIQUE SELLING PROPOSITIONS

Ultra high lumen efficiency, Super energy saving, no maintenance, easy installation, long lifespan, instant on with no delay, high efficiency driver, low temperature while working, low brightness decay, Patented design with elegant appearance.

APPLICATIONS

Perfect and ideal replacement for fluorescent tubes, widely used in hotels, offices, factories, meeting rooms, schools, hospitals, commercial and residential buildings.

ADDITIONAL OPTIONS

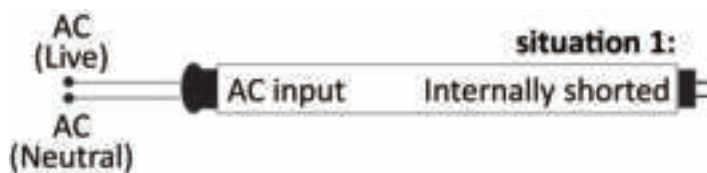
Flicker free, super high >CRI80.

WARRANTY

T8 110 lm/W	3 years	T5 140 lm/W	5 years
T8 130 lm/W	3 years	T5 160 lm/W	5 years
T8 140 lm/W	5 years	T5 175 lm/W	5 years
T8 160 lm/W	5 years	T5 200 lm/W	10 years
T8 175 lm/W	5 years		
T8 200 lm/W	10 years		

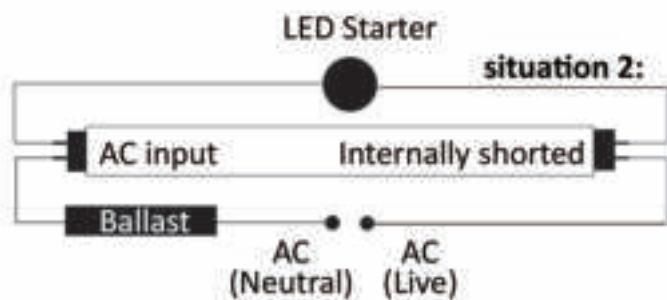
INSTALLATION INSTRUCTIONS

1. Turn OFF electricity before starting
2. Follow diagram below according to your situation.



Standard Installation method

Situation 1: Warning! Do not connect mains to "internally shorted" end. Follow situation 1.



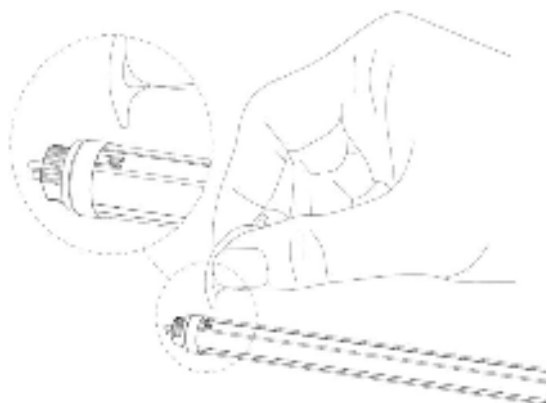
Retrofit Magnetic Ballast Installation method

Situation 2: Magnetic ballast retrofit: remove starter and replace with a LED starter. Follow situation 2.

ONLY FOR TUBES WITH POWER SWITCH



SWITCH POWER HERE



WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN

1. Vergewissern Sie sich, dass der Wechselstrom/Netzstrom NICHT angeschlossen ist und während der Installation nicht unerwartet wieder angeschlossen werden kann.
2. Dieses Produkt muss von einem qualifizierten Elektriker gemäß den mitgelieferten Anweisungen und in Übereinstimmung mit den anerkannten Elektro- und Sicherheitsvorschriften des Landes, in dem es installiert wird, installiert werden.
3. Dieses Produkt darf NICHT von Minderjährigen oder Personen mit geistiger Behinderung installiert werden.
4. Nicht für die Verwendung im Freien geeignet.
5. Betriebsumgebungstemperatur von -20°C bis 45°C .
6. NICHT mit elektronischen Vorschaltgeräten verwenden.
7. Es wird empfohlen, das Produkt direkt und ohne elektrische Vorschaltgeräte zu betreiben. Wenn die Komponenten über Vorschaltgeräte betrieben werden, können wir nicht für ihre langfristige Haltbarkeit garantieren, weshalb die Garantie erlischt.
8. Geeignet für maximal 10-12 Stunden täglichen Gebrauch. Bei einer Nutzung von mehr als 12 Stunden pro Tag erlischt die Garantie.

EINFÜHRUNG UNSERER LED-ROHRSERIE

Nano LED T8 Tube: 110lm/W, 130lm/W

Premium LED T8 Tube: 175lm/W

LED T5 Tube: 140lm/W, 175lm/W, 200lm/W

Basic LED T8 Tube: 140lm/W

Ultra LED T8 Tube: 200lm/W

Eco LED T8 Tube: 160lm/W

Hero LED T5 Tube: 160lm/W

EINZIGARTIGE VERKAUFSARGUMENTE

Ultrahohe Lichtausbeute, super energiesparend, wartungsfrei, einfache Installation, lange Lebensdauer, sofortiges Einschalten ohne Verzögerung, hocheffizienter Treiber, niedrige Temperatur während des Betriebs, geringer Helligkeitsabfall, patentiertes Design mit elegantem Aussehen.

ANWENDUNGEN

Perfekter und idealer Ersatz für Leuchtstoffröhren, weit verbreitet in Hotels, Büros, Fabriken, Konferenzräumen, Schulen, Krankenhäusern, Geschäfts- und Wohngebäuden.

ZUSÄTZLICHE OPTIONEN

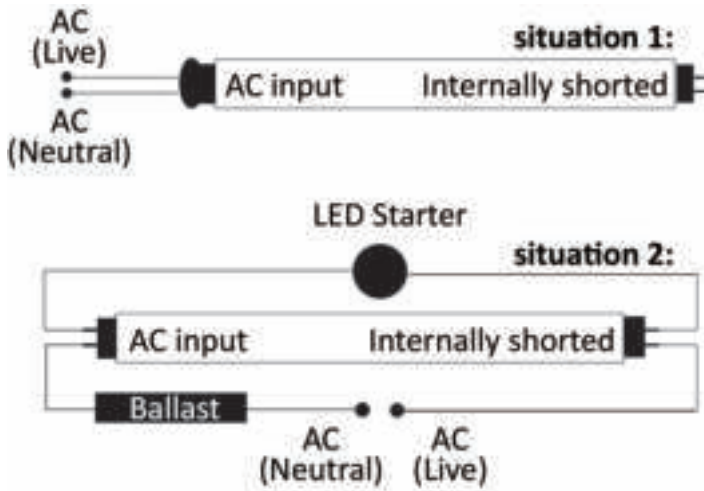
Flimmerfrei, sehr hoher $>\text{CRI}80$.

GARANTIE

T8 110 lm/W	3 years	T5 140 lm/W	5 years
T8 130 lm/W	3 years	T5 160 lm/W	5 years
T8 140 lm/W	5 years	T5 175 lm/W	5 years
T8 160 lm/W	5 years	T5 200 lm/W	10 years
T8 175 lm/W	5 years		
T8 200 lm/W	10 years		

INSTALLATIONSANWEISUNGEN

1. Schalten Sie vor dem Start den Strom ab
2. Folgen Sie dem nachstehenden Diagramm entsprechend Ihrer Situation



Standard-Einbauverfahren

Situation 1: Warnung! Schließen Sie das Netz nicht an das "internem Kurzschluss" anschließen. Befolgen Sie Situation 1.

Nachrüstung Magnetisches Vorschaltgerät

Installationsmethode

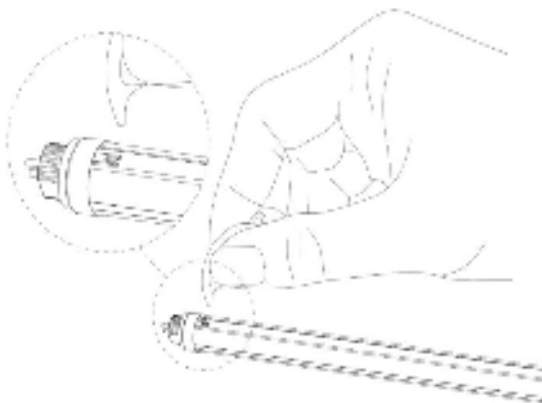
Situation 2: Nachrüstung eines magnetischen Vorschaltgeräts: Entfernen Starter ausbauen und durch einen LED-Starter ersetzen.

Folgen Sie Situation 2.

NUR FÜR RÖHREN MIT LEISTUNGSSCHALTER



STROM HIER WECHSELN



BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

1. Zorg ervoor dat de AC/Mains stroom NIET is aangesloten en niet onverwachts opnieuw kan worden aangesloten tijdens de installatie.
2. Dit product moet worden geïnstalleerd door een gekwalificeerde elektricien volgens de meegeleverde instructies en in overeenstemming met de erkende elektrische en veiligheidsvoorschriften die van toepassing zijn in het land waar het wordt geïnstalleerd.
3. Dit product mag NIET worden geïnstalleerd door minderjarigen of personen met een verstandelijke beperking.
4. Niet van toepassing op gebruik buitenshuis.
5. Werking omgevingstemperatuur van -20°C tot 45°C.
6. NIET gebruiken met elektronische ballasten.
7. Het wordt aanbevolen om het product rechtstreeks van stroom te voorzien, zonder elektrische voorschakelapparaten. Als de componenten via voorschakelapparaten van stroom worden voorzien, kunnen wij de duurzaamheid op lange termijn niet garanderen en vervalt de garantie.
8. Geschikt voor maximaal 10-12 uur dagelijks gebruik. Bij gebruik van het product langer dan 12 uur per dag vervalt de garantie.

INTRODUCTIE VAN ONZE LED TUBE SERIES

Nano LED T8 Tube: 110lm/W, 130lm/W

Premium LED T8 Tube: 175lm/W

LED T5 Tube: 140lm/W, 175lm/W, 200lm/W

Basic LED T8 Tube: 140lm/W

Ultra LED T8 Tube: 200lm/W

Eco LED T8 Tube: 160lm/W

Hero LED T5 Tube: 160lm/W

UNIQUE SELLING PROPOSITIONS

Ultra hoge lumen efficiëntie, Super energiebesparing, geen onderhoud, eenvoudige installatie, lange levensduur, direct aan zonder vertraging, hoog rendement driver, lage temperatuur tijdens het werken, lage helderheid verval, gepatenteerd ontwerp met elegante uitstraling.

TOEPASSINGEN

Perfekte en ideale vervanging voor TL-buizen, veel gebruikt in hotels, kantoren, fabrieken, vergaderzalen, scholen, ziekenhuizen, commerciële en residentiële gebouwen.

EXTRA OPTIES

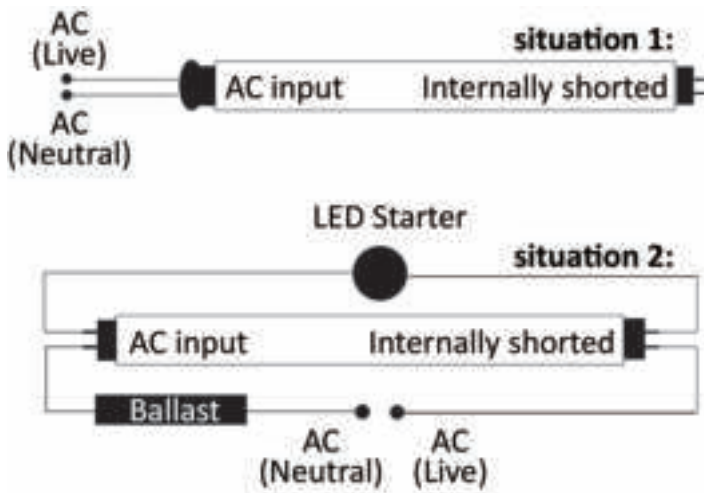
Flikkervrij, super hoge >CRI80.

GARANTIE

T8 110 lm/W	3 years	T5 140 lm/W	5 years
T8 130 lm/W	3 years	T5 160 lm/W	5 years
T8 140 lm/W	5 years	T5 175 lm/W	5 years
T8 160 lm/W	5 years	T5 200 lm/W	10 years
T8 175 lm/W	5 years		
T8 200 lm/W	10 years		

INSTALLATIEHANDLEIDING

- Schakel de elektriciteit uit voordat u begint
- Volg onderstaand schema afhankelijk van uw situatie.



Standaard installatiemethode

Situatie 1: Waarschuwing! Sluit geen netspanning aan op "intern kortgesloten" uiteinde. Volg situatie 1.

Retrofit Magnetische Ballast Installatiemethode

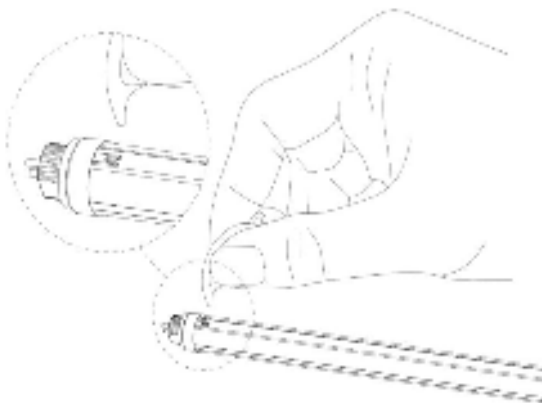
Situatie 2: Magnetische ballast retrofit: verwijder starter en vervang door een LED starter.

Volg situatie 2.

ALLEEN VOOR BUIZEN MET SCHAKELAAR



WISSEL HIER VAN WATTAGE



ENGLISH

INTENDED USE / APPLICATION

Product designed for the use in households and for other similar general applications.

MOUNTING

Technical changes reserved. Read the manual before mounting. Mounting should be performed by an appropriately qualified person. Any activities to be done with disconnected power supply. Exercise particular caution. Product has a protective contact/terminal. Failure to connect the protective lead may lead to electric shock. Mounting diagram: see pictures. Check for proper mechanical fastening and connection to electrical power prior to first use. The product can be connected to a supply network which meets energy quality standards as prescribed by law. To maintain the proper IP protection level, the right diameter of the power cable should be selected for the cable gland used in the product.

FUNCTIONAL CHARACTERISTICS

Product can only be used indoors.

USAGE GUIDELINES / MAINTENANCE

Any maintenance work must be performed when the power supply is cut off and the product has cooled down. Clean only with soft and dry cloths. Do not use chemical detergents. Do not cover the product. Ensure free air access. Product may heat up to a higher temperature. Product can only be supplied by rated voltage or voltage within the range provided. It's forbidden to use the product with damaged protective cover. Product must not be used in unfavourable conditions, e.g. dust, water, moisture, vibrations, explosive air atmosphere, fumes, or chemical fumes, etc. Non-demountable product. Not suitable for independent repairs.

ENVIRONMENTAL PROTECTION

Keep your environment clean. Segregation of post-packaging waste is recommended. This labelling indicates the requirement to selectively collect waste electronic and electrical equipment. Products labelled in this way must not be disposed of in the same way as other waste under the threat of a fine. These products may be harmful to the natural environment and health, and require a special form of recycling/neutralising. Products labelled in this way should be returned to a collection facility for waste electrical and electronic goods. Information on collection centres is provided by local authorities or sellers of such goods. Used items can also be returned to the seller when new product is purchased, in quantity no larger than the purchased item of the same type. The above rules regard the EU area. In the case of other countries, regulations in force in a given country must be applied. Contacting the distributor of our products in a given area is recommended.

COMMENTS / GUIDELINES

Failure to follow these instructions may result in e.g. fire, burns, electrical shock, physical injury and other material and non-material damage. For more information about Hoftronic products visit www.hoftronic.com. Hoftronic shall not be responsible for any damage resulting from the failure to follow these instructions. Hoftronic reserves the right to make changes in the manual - the current version can be downloaded at www.hoftronic.com.

DEUTSCH

MONTAGE

Technische Änderungen vorbehalten. Lesen Sie vor der Montage die Anleitung. Die Montage sollte von einer Person durchgeführt werden, welche die erforderliche Befugnis hat. Alle Tätigkeiten sind bei abgeschalteter Energieversorgung durchzuführen. Besondere Vorsicht ist zu wahren. Das Produkt besitzt einen Schutzstecker/eine Schutzklemme. Das Nichtanschießen der Schutzleitung kann zu elektrischem Schlag führen. Montageschema: s. Zeichnungen. Vor der Inbetriebnahme muss die ordnungsgemäße mechanische Befestigung und der elektrische Anschluss

geprüft werden. Das Produkt kann an ein Elektrizitätsnetz angeschlossen werden, das die gesetzlich festgelegten Energiestandards erfüllt. Für die Einhaltung der richtigen IP-Schutzart passen Sie den Durchmesser der Speiseleitung an den Durchmesser der im Produkt verwendeten Durchführungstülle an.

FUNKTIONELLE EIGENSCHAFTEN

Produkt kann nur in Innenräumen verwendet werden

BETRIEBSHINWEISE / WARTUNG

Die Wartung bei ausgeschalteter Versorgung und nach Erkalten des Produkts durchführen. Nur mit weichen und trockenen Stoffen säubern. Keine chemischen Reinigungsmittel verwenden. Das Produkt nicht bedecken. Für ungehinderte Luftzufuhr sorgen. Das Produkt kann sich aufheizen. Das Produkt ausschließlich mit der Nennspannung oder einem gegebenen Spannungsbereich versorgen. Eine Verwendung des Produkts ohne oder mit zerbrochener Schutzscheibe ist unzulässig. Das Produkt darf an keinem Ort benutzt werden, an dem ungünstige Umgebungsbedingungen herrschen, z.B. Staub, Feinstaub, Wasser, Feuchtigkeit, Vibrationen, explosive Atmosphäre, Dunste oder chemische Ausdünstungen u.ä. Das Produkt ist nicht zerlegbar. Es eignet sich nicht für eine selbstständige Reparatur.

UMWELTSCHUTZ

Auf Sauberkeit und die Umwelt achten. Wir empfehlen die Trennung der Verpackungsabfälle. Diese Kennzeichnung weist auf die Notwendigkeit hin, gebrauchte elektrische und elektronische Geräte selektiv zu sammeln. Solche gekennzeichneten Produkte dürfen nicht zusammen mit normalem Müll entsorgt werden. Bei Zuwiderhandlung droht eine Geldstrafe. Diese Produkte können schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sein und erfordern eine spezielle Form der Umwandlung / der Rückgewinnung / des Recyclings / der Unschädlichbarmachung. Auf diese Weise markierte Produkte müssen einem Sammelpunkt von gebrauchten elektrischen oder elektronischen Geräten zugeführt werden. Informationen zu Sammel-/Abholpunkten erteilen die lokalen Behörden oder die Verkäufer dieser Produkte. Gebrauchte Produkte können auch an den Verkäufer zurückgegeben werden, wenn die Zahl der alten die der neu gekauften nicht übersteigt. Die o.g. Prinzipien betreffen das Gebiet der EU. Im Falle anderer Länder sind die rechtlichen Bestimmungen des jeweiligen Landes anzuwenden. Wir empfehlen, den Händler unseres Produkts im jeweiligen Gebiet zu kontaktieren.

ANMERKUNGEN / HINWEISE

Die Nichtbeachtung der Empfehlungen der vorliegenden Hinweise kann u.a. zu Bränden, Verbrennungen, Stromschlägen, physischen Verletzungen und anderen materiellen und immateriellen Schäden führen. Zusätzliche Informationen zu den Produkten der Marke Hoftronic sind auf der Seite www.hoftronic.com erhältlich. Hoftronic haftet nicht für Schäden, die aus dem Nichtbeachten der Empfehlungen der vorliegenden Hinweise resultieren. Die Firma Hoftronic behält sich das Recht vor, Änderungen an der Bedienungsanleitung einzuführen - die aktuelle Version zum Herunterladen auf www.hoftronic.com.

NEDERLANDS

MONTAGE

Technische wijzigingen voorbehouden. Lees de handleiding voor de montage. De montage moet worden uitgevoerd door een gekwalificeerd persoon. Alle werkzaamheden moeten worden uitgevoerd met losgekoppelde stroomtoevoer. Wees bijzonder voorzichtig. Het product heeft een beschermend contact/terminal. Het niet aansluiten van de beschermkabels kan leiden tot elektrische schokken. Montageschema: zie afbeeldingen. Controleer voor het eerste gebruik of het product goed mechanisch is bevestigd en aangesloten op het elektriciteitsnet. Het product kan worden aangesloten op een voedingsnetwerk dat voldoet aan de wettelijke normen voor energiekwaliteit. Om het juiste IP-beschermingsniveau te behouden, moet de juiste diameter van de voedingskabel worden gekozen voor de kabelwartel die in het product wordt gebruikt.

FUNCTIONELE KENMERKEN

Het product kan alleen binnenshuis worden gebruikt.

GEBRUIKSRICHTLIJNEN / ONDERHOUD

Eventuele onderhoudswerkzaamheden moeten worden uitgevoerd wanneer de stroomtoevoer wordt onderbroken en het product is afgekoeld. Reinig alleen met zachte en droge doeken. Gebruik geen chemische reinigingsmiddelen. Dek het product niet af. Zorg voor een vrije luchttoevoer. Het product kan opwarmen tot een hogere temperatuur. Het product kan alleen worden geleverd met een nominale spanning of een spanning binnen het meegeleverde bereik. Het is verboden het product te gebruiken met een beschadigde beschermkap. Het product mag niet worden gebruikt in ongunstige omstandigheden, zoals stof, water, vocht, trillingen, explosieve luchtatmosfeer, dampen, of chemische dampen, enz. Niet-demonteerbaar product. Niet geschikt voor onafhankelijke reparaties.

MILIEUBESCHERMING

Hou je omgeving schoon. Segregatie van post-verpakkingsafval wordt aanbevolen. Wanneer u het product wilt afvoeren dient u dit op een verantwoorde manier als selectief afgedankte elektronische en elektrische apparatuur in te zamelen. Producten die op deze manier zijn geëtiketteerd, mogen niet op dezelfde manier worden verwijderd als ander afval onder bedreiging van een boete. Deze producten kunnen

schadelijk zijn voor het natuurlijke milieu en de gezondheid en vereisen een speciale vorm van recycling/neutralisatie. Producten die op deze manier geëtiketteerd zijn, moeten worden teruggestuurd naar een inzamelplaats voor afgedankte elektrische en elektronische goederen. Informatie over inzamelcentra wordt verstrekt door de plaatselijke autoriteiten of de verkopers van dergelijke goederen. Gebruikte producten kunnen ook worden geretourneerd aan de verkoper wanneer een nieuw product wordt gekocht, in een hoeveelheid die niet groter is dan het gekochte product van hetzelfde type. De bovenstaande regels hebben betrekking op het EU-gebied. In het geval van andere landen moeten de in een bepaald land geldende regels worden toegepast. Het wordt aanbevolen om contact op te nemen met de distributeur van onze producten in een bepaald gebied.

OPMERKINGEN / RICHTLIJNEN

Het niet opvolgen van deze instructies kan leiden tot bijvoorbeeld brand, brandwonden, elektrische schokken, lichamelijk letsel en andere materiële en immateriële schade. Meer informatie over Hoftronic producten vindt u op www.hoftronic.com. Hoftronic is niet verantwoordelijk voor schade als gevolg van het niet opvolgen van deze instructies. Hoftronic behoudt zich het recht voor om wijzigingen in de handleiding aan te brengen - de huidige versie kan worden gedownload op www.Hoftronic.com.

ENG - DECLARATION OF CONFORMITY

DOCUMENTATION

This product has been manufactured and supplied in compliance with all relevant regulations and directives applicable to all member states of the European Union. The product complies with all applicable regulations and rules in the country of sale.

Formal documentation such as the declaration of conformity, the safety data sheet and the product test report is available upon request.

CE DECLARATION

The product complies with the following directives:

LVD: 2014/35/EU

EMC: 2014/30/EU

RoHS: 2011/65/EU

TUV, SAA, LM80

The complete Declaration of Conformity Document (DOC) is available upon request.

DE - KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

DOKUMENTATION

Dieses Produkt wurde unter Einhaltung aller relevanten Vorschriften und Richtlinien hergestellt und geliefert, die für alle Mitgliedsstaaten der Europäischen Union gelten. Das Produkt entspricht allen im Verkaufsland geltenden Vorschriften und Regeln.

Formale Unterlagen wie die Konformitätserklärung, das Sicherheitsdatenblatt und der Produktprüfbericht sind auf Anfrage erhältlich.

CE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Dieses Produkt entspricht den folgenden Richtlinien:

LVD: 2014/35/EU

EMC: 2014/30/EU

RoHS: 2011/65/EU

TUV, SAA, LM80

Das vollständige EC Document of Compliance ist auf Anfrage erhältlich.

NL - CONFORMITEITSVERKLARING

DOCUMENTATIE

Dit product is in overeenstemming met alle relevante reglementen en richtlijnen die gelden voor alle lidstaten van de Europese Unie geproduceerd en geleverd. Het product voldoet aan alle toepasselijke voorschriften en regelingen in het land van verkoop.

Formele documentatie als de conformiteitsverklaring, het veiligheidsinformatieblad en het product testrapport is beschikbaar op verzoek.

CE-CONFORMITEITSVERKLARING

Dit product voldoet aan de volgende richtlijnen:

LVD: 2014/35/EU

EMC: 2014/30/EU

RoHS: 2011/65/EU

TUV, SAA, LM80

Het complete EG conformiteitsdocument is op aanvraag beschikbaar.

Imported by

HOF Trading B.V.

Fahrenheitstraat 11, 6003 DC Weert, The Netherlands

Made in P.R.C.

www.hoftronic.com