

USER'S MANUAL

GB

NL

FR

D



DECLARATION OF CONFORMITY

Company:	TE-GROUP nv
Address:	Kapelsestraat 61, 2950 Kapellen - BELGIUM

declare, that the following equipment:

Product Name:	Quintezz LED 10W Floodlight
Product Type:	LED Floodlight

complies with the essential requirements, which are specified in the directive 2004/108/EC and 2006/95/EC on the approximation of the laws on the Member States relating to electromagnetic compatibility.

The product has been tested against the followings standards and specifications, applying versions valid in June, 2014:

EN 55015:2006+A1:2007+A2:2009
EN 61547:2009
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN 61000-3-3:2008
EN 60598-2-5:1998
EN 60598-1:2008+A11:2009
EN 62031:2008
EN 62493:2010

CE

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Joseph Van Oosterum', written over a horizontal line.

Joseph Van Oosterum, CEO TE-Group, June 2014

ILLUSTRATIONS

Illustration I

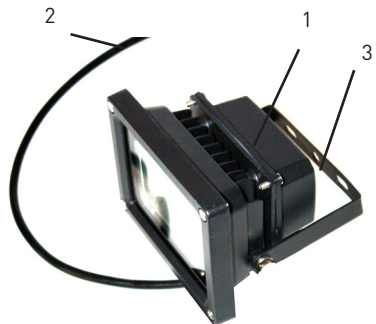


Illustration II

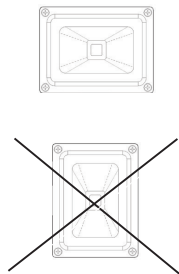
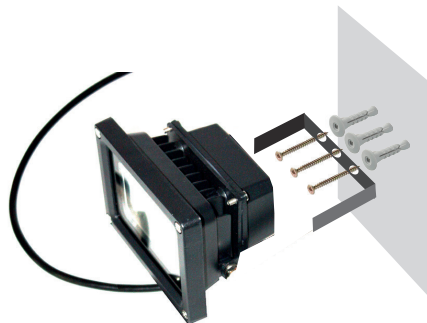


Illustration III



QUINTEZZ LED SENSOR FLOODLIGHT

Zie illustratie I

NL

- 1) Floodlight
- 2) Bedradingskabel + connector
- 3) Bevestigingsbeugel

INLEIDING

UW QUINTEZZ LED Floodlight is een uniek indoor of outdoor verlichtingssysteem voor uw huis of bedrijf.

Standaard werd een 10W LED-licht geïnstalleerd, welke kan ingesteld worden dankzij de beugel aan de achterkant.

VEILIGHEID

- Installeer het apparaat niet als het regent.
- Schakel de stroom uit voordat u de installatie aanvangt.
- Zorg ervoor dat de bedrading afkomstig is van een stroomcircuit met een geschikte zekering of een stroomonderbreker.
- Zorg ervoor dat er zich geen objecten binnen een bereik van 80 cm van de Floodlight bevinden.
- Verwijder nooit de hoofdunit van de basis. Dit om elke rotatie te voorkomen.
- Het toestel kan alleen horizontaal worden geïnstalleerd, niet verticaal zoals in *illustratie II*.

BELANGRIJK

Sommige landen vereisen dat de installatie van dit product door een erkend elektricien gebeurt. Controleer de wetten en voorschriften hierover in uw land. Als de bedrading in uw huis van aluminium is, dient u met een elektricien de correcte aansluitingsmethoden te bespreken. In elk geval dient u de stroom van het verlichtingscircuit aan de zekeringkast of stroomonderbreker uit te schakelen om elektrische schokken te voorkomen.

KIES EEN MONTAGE-LOCATIE

- Voor de beste resultaten bevestigt u de Floodlight best op een stevige ondergrond en op een hoogte tussen 2,0 ~ 2,3 m.
- Voor buitenopstelling: een locatie onder de dakrand geniet de voorkeur.

BEDRADINGSINSTRUCTIES

- 1) Schakel de stroom uit.
- 2) Verwijder de bevestigingsbeugel van de Floodlight. Boor de wand en schroef de beugel op de wand met geschikte pluggen en schroeven (niet meegeleverd). Controleer of de beugel stevig gemonteerd staat op de muur. Zie *illustratie III*. Opmerking: in dit stadium nooit de Floodlight opnieuw aan de beugel bevestigen.
- 3) Verwijder ongeveer 6-8 mm isolatiegedeelte van de stroomkabel en originele draad (indien nodig). Voor aansluiting checkt u dat de aansluitdoos stevig in zijn oorspronkelijke plaats bevindt.
- 4) Verbind de BRUINE draad (fasedraad +) met het klemmenblok met de "L" markering. Verbind de BLAUWE draad (0 draad) met het klemmenblok met de "N" markering. Verbind de GEEL/GROENE draad (aardendraad) met het klemmenblok met de  markering. (in het geval deze aanwezig is).
- 5) Bevestig de Floodlight opnieuw aan de beugel en zet de kabel vast aan de muur met behulp van geschikte klemmen (niet inbegrepen). Zorg ervoor dat de kabel de Floodlight niet raakt en dat er voldoende speling is om de Floodlight te kunnen instellen, dit door de metalen behuizing van de Floodlight vast te nemen en de positie te bepalen.

Nota:

- Moet worden geïnstalleerd door een elektricien of een ervaren persoon
- Vermijd installatie op objecten die kunnen bewegen / krimpen / uitzetten...
- Indien de Floodlight niet aan gaat: zorg ervoor dat u een juiste bekabeling hebt uitgevoerd, de stroomlading correct is en het voltage 100-230V bedraagt.
- Raadpleeg uw plaatselijke service-agent met betrekking tot veiligheid, bescherming, reglementen, ...

SPECIFICATIES

Stroomvereisten	85 ~240 V / 50~60 Hz
Verlichtingsbelasting	Max. 10W LED
Normaal verbruik	0,45 Watt
Standby verbruik	0,10 Watt
Netsnoer vereisten	H05RN-F, 3G, 1.0 mm ²
Waterproof	IP65
Temperatuur	-20° C to + 40°C
Montagehoogte	2,0 ~2.3 M, 1.8 tot 2 M muurbevestiging
Draaibare hoek	Verticaal 180 °

KLANTENONDERSTEUNING

Voor alle vragen in verband met het product kunt u contact opnemen met support@quintezz.com of kijk op www.quintezz.com voor meer informatie.

GARANTIE

Copyright © Quintezz. Quintezz® is een gedeponeerd handelsmerk van TE-Group NV. Het merk Quintezz® staat voor producten van superieure kwaliteit en een uitstekende klantenservice. Daarom garandeert Quintezz® dat dit product vrij is van materiaal- en fabricagefouten gedurende een periode van **twee (2) jaar** na de oorspronkelijke aankoopdatum van het product. De voorwaarden van deze garantie en de omvang van de verantwoordelijkheid van Quintezz® onder deze garantie kunt u downloaden vanaf de website: www.quintezz.com.