

User's Manual

5 METER - 150 LED - ADVANCED REMOTE

GB NL F D DK PL E

DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby,

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

declare, that the following equipment:

Product Name:	Quintezz RGB Flexkit 150-300 LED set (2,5-5mt)
Product Type:	Flexible LED strip

The above mentioned product 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.

This product has been tested against following standards and specifications, applying versions valid on November 2012:

EN55015
 EN61547
 EN61000
 EN61347

Joseph Van Oosterum, CEO TE-Group NV, November 2012

----- Manual/RGB Flexkit 150-44/11-12/V01 -----

ILLUSTRATION 1

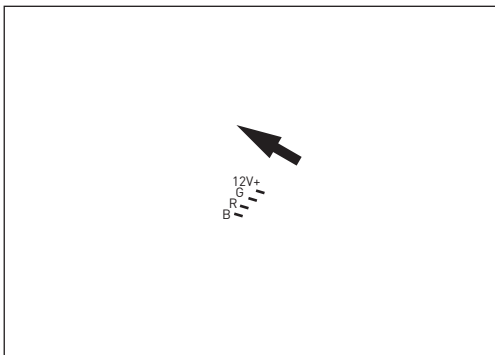


ILLUSTRATION 2

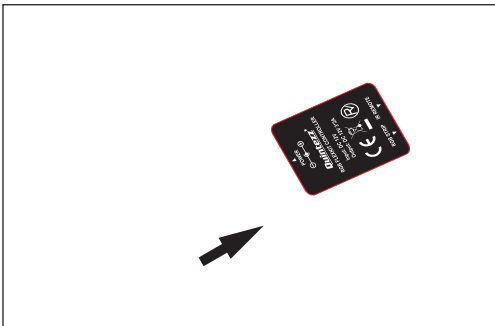


ILLUSTRATION 3

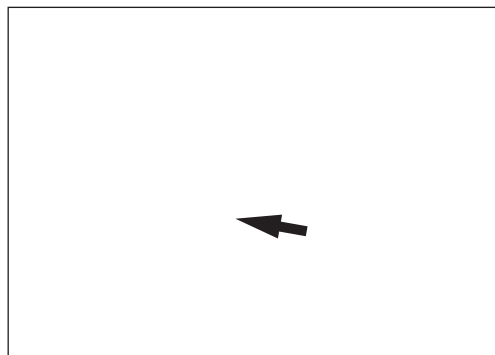
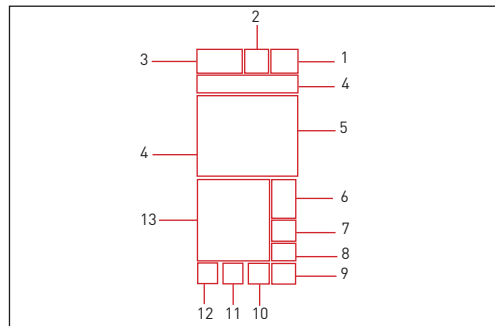


ILLUSTRATION 4



INHOUD VERPAKKING

De Quintezz RGB Flexkit bestaat uit:

- * Flexibele LED strip met industriële 3M tape op de achterzijde
- * RGB LED controller
- * RGB infrarode geavanceerde afstandsbediening
- * 230V DC adapter



INSTALLATIE

1. Plaats de strip enkel op een proper (vetvrij), effen, droog en niet poreus oppervlak. **Vouw de strip niet!** Verwijder de beschermstrip van de tape aan de achterzijde van de strip en plak de strip op de gewenste locatie.
Opmerking: Indien nodig kan de strip ingekort worden om de 3 LED's / 10 cm, te beginnen van het einde van de strip.
2. *Zie illustratie 1*
Verbind de draad van de RGB LED controller met de strip.
Let op: De 12V aansluiting van de strip (zie indicatie 12V+ op de strip) en de pijl op de controllerstekker moeten naar elkaar wijzen!
Opmerking: De LED controller kan bevestigd worden met tape of schroeven (niet inbegrepen!).
3. *Zie illustratie 2*
Verbind de andere kant van de RGB LED controller met de adapteraansluiting.
4. *Zie illustratie 3*
Verbind de adapter met de kabel voor de stroomvoorziening.

BESCHRIJVING VAN DE AFSTANDSBEDIENING

Zie illustratie 4

1. ON/OFF: Strip aan-/uitschakelen
2. Play/Pause: Het gekozen lichteffect afspelen/pauzeren
3. DIM-toetsen: Gekozen kleur helderder of donkerder maken
4. Hoofdkleuren: Rood, groen, blauw en wit
5. Vooraf gedefinieerde kleuren: Maken het mogelijk de hoofdkleurtinten te wijzigen
6. QUICK/SLOW: De snelheid van het gekozen lichteffect aanpassen
7. AUTO: Alle beschikbare lichteffecten worden een voor een weergegeven
8. FLASH: De strip knippert in de witte kleur (#|*)
9. FADE 7: Laat 7 kleuren van de strip langzaam veranderen, van de ene kleurtint naar de andere, zonder te knippen (#)
10. FADE 3: Laat 3 RGB kleuren van de strip langzaam veranderen, van de ene kleurtint naar de andere, zonder te knippen (#)
11. JUMP 7: Laat 7 kleuren snel veranderen (#|*)
12. JUMP 3: Laat 3 RGB kleuren snel veranderen (#|*)

(#) Voor al deze lichteffecten kan de snelheid ingesteld worden met behulp van de Quick/Stow-toetsen (6).

(*) Voor al deze lichteffecten kan de helderheid ingesteld worden met behulp van de DIM-toetsen (3).

13. DIY toetsen ("doe-het-zelf") en Pijl-toetsen: Er zijn 3 groepen van "op" en "neer" pijltoetsen voor Rood/Groen/Blauw en 6 DIY ("doe-het-zelf") toetsen om kleuren in te stellen. De DIY toetsen kunnen gebruikt worden om u persoonlijk favoriete kleureffecten in te stellen.
Druk op een DIY toets, bijvoorbeeld DIY 1, om de DIY kleurmodus te activeren. U kunt nu de helderheid van de Rode/Groene/Blauwe kleur aanpassen door gebruik te maken van de 6 pijltoetsen tot u uw eigen gewenste lichteffect heeft gecreëerd. Druk nogmaals op de DIY 1 toets om het geselecteerde lichteffect op te slaan. De volgende keer dat u op deze toets drukt, zal deze het effect weergeven dat u heeft opgeslagen. Er zijn 6 DIY toetsen, dus u kunt 6 favoriete kleuren/helderheidsopties opslaan

Opmerking:

- Als u op een andere toets drukt tijdens het instellen van het gewenste kleureffect, zal het geselecteerde effect niet worden opgeslagen!

- Alle DIY toetsen zijn onafhankelijk. Bijvoorbeeld: als u eerst op de DIY 1 toets drukt en vervolgens op de DIY 2 toets, zal de DIY 1 toets nietig worden tot de DIY 2 toets nogmaals wordt ingedrukt en de huidige kleurinstelling opgeslagen is.

VEILIGHEIDSIINSTRUCTIES

- De installatie dient enkel door een vakpersoon uitgevoerd te worden.
- Open nooit de RGB controller.
- Raak nooit de stekkercontacten met scherpe en metalen voorwerpen aan.
- Zorg ervoor dat leidingen dusdanig gelegd worden dat niemand erover kan struikelen of erop kan trappen.
- Gebruik enkel origineel toebehoren.
- Stel het apparaat nooit aan rechtstreekse zonnestralen bloot.
- Zet het apparaat nooit in de nabijheid van warmtebronnen.
- Zet het apparaat nooit op oppervlakken die gevoelig voor warmte zijn.
- Bescherm het apparaat tegen nattigheid, stof, vloeistoffen en wasmiddelen.
- Gebruik voor het reinigen geen schoonmaakmiddelen met oplosmiddel, maar uitsluitend een zachte, droge en antistatische doek. Trek vóór elke reiniging van het apparaat de stekker uit het stopcontact.
- Een reparatie mag enkel door geschoold, geautoriseerd personeel uitgevoerd worden.
- Bij ongeëigend gebruik aanvaardt QUINTEZZ® geen enkele aansprakelijkheid.

TECHNISCHE GEGEVENS

- Bedrijfsspanning: 230V AC
- Voeding: Eurostekker
- Stroomverbruik: tot 48 watt
- Omgevingstemperatuur voor gebruik: -10 ~ 40 °C
- Luchtvochtigheid: 10% - 85% (niet condensierend)
- Temperatuur voor opberging: -20 ~ 60 °C
- Luchtvochtigheid voor opberging: 5% - 90% (niet condensierend)
- Veiligheidsklasse:
Strip: IP68 Controller: enkel voor binnenshuis Adapter: enkel voor binnenshuis
- Afmetingen (L*B*H):
Strip: 5000x10x3 mm Controller: 50x35x22 mm Adapter: 117x50x33 mm

Strip:

LED Flex Strip RGB IP68
DC 12V, 3A, 16.5W
150 EPISTAR LED's, 5050SMD
Max. 850 lumen
120° uitvalshoek
Lengte: 5000mm, alle 3 LED's / 10 cm inkortbaar

Controller:

DC 12V, 3*1A
20 verschillende kleurtoetsen + 6 lichtprogramma's + DIM / sneller / trager functie + Pauze + Auto + 6 programmeerbare DIY toetsen + 6 "mix" toetsen (pijltoetsen)

Adapter:

Ingang: 100-240V * Uitgang: 12V / 4A

Nota: voor extra connectors, verlengkabels, onderdelen en meer, kunt u terecht op onze website: www.quintezz.com.

GARANTIE

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.