

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

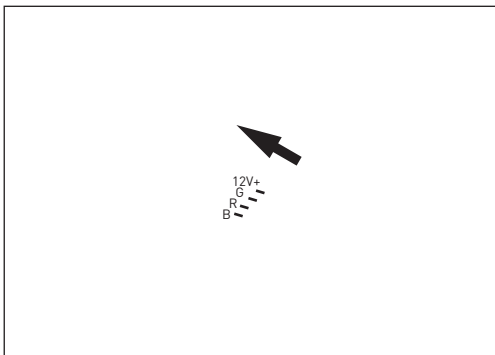


ILLUSTRATION 2

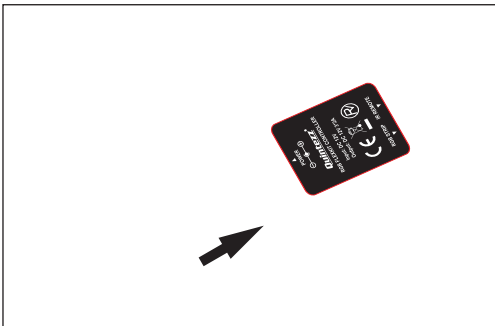


ILLUSTRATION 3

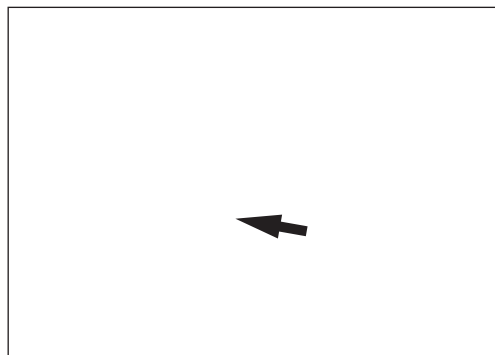
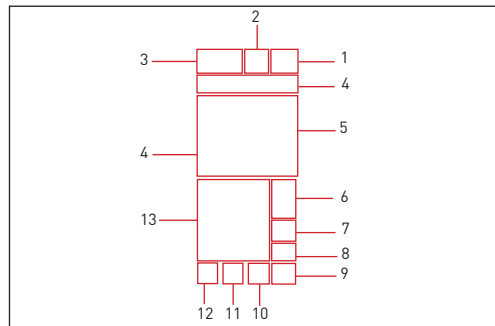


ILLUSTRATION 4



CONTENU DE L'EMBALLAGE

Le Quintezz RGB Flexkit se compose de :

- * Bande LED flexible avec ruban adhésif industriel 3M au verso
- * Contrôleur LED RVB
- * Télécommande infrarouge RVB avancée
- * Adaptateur 230 V CC

F

INSTALLATION

1. Installez la bande LED sur une surface propre, égale, sèche et non poreuse. **Ne pliez pas la bande !** Retirez le papier protecteur du ruban adhésif au verso de la bande LED et fixez la bande à l'endroit souhaité.
Note : La bande LED peut être découpée avec des ciseaux toutes les 3 LED / 10 cm, à partir de la fin de la bande.
2. Voir illustration 1
Connectez le contrôleur LED RVB à la bande LED.
Attention : La connexion 12V de la bande LED (voir indication 12V+ sur la bande) et la flèche sur la fiche du contrôleur RVB doivent être dirigées l'une vers l'autre !
Note : Le contrôleur peut être fixé en utilisant du ruban adhésif ou des vis (pas inclus).
3. Voir illustration 2
Connectez l'autre extrémité du contrôleur LED RVB à l'adaptateur.
4. Voir illustration 3
Connectez l'adaptateur au câble d'alimentation électrique.

DESCRIPTION DE LA TELECOMMANDE INFRAROUGE

Voir illustration 4

1. ON/OFF : Allumer/éteindre la bande LED
2. Play/Pause : Play/Pause l'effet de lumière choisie
3. Touches DIM : Eclaircir/assombrir la couleur choisie
4. Couleurs principales : Rouge, vert, bleu et blanc
5. Couleurs prédéfinies : Modifier les couleurs principales
6. QUICK/SLOW : Accélérer/Ralentir la vitesse de la variation de couleurs
7. AUTO : Tous les effets de lumière disponibles se succèdent, l'un après l'autre
8. FLASH : Scintillement de la couleur blanche [#][*]
9. FADE 7 : changement douce de 7 couleurs, d'une nuance jusqu'à la prochaine, sans scintiller [#][*]
10. FADE 3 : changement douce de 3 couleurs RVB, d'une nuance jusqu'à la prochaine, sans scintiller [#][*]
11. JUMP 7 : changement rapide de 7 couleurs [*]
12. JUMP 3 : changement rapide de 3 couleurs RVB [*]

(#) La vitesse de la variation de couleurs peut être réglée en utilisant les touches Quick/Slow (6).

(*) L'intensité de la variation de couleurs peut être réglée en utilisant les touches DIM (3).

13. Touches « mémoire » (DIY) et Touches « flèche » : Il y a 3 groupes de touches « flèches » vers le haut et vers le bas pour les couleurs Rouge/Vert/Bleu et 6 touches « mémoire » pour composer des couleurs personnalisées. Appuyez sur une touche mémoire, par exemple la touche DIY 1 afin d'activer le mode « composition ». Vous pouvez maintenant régler l'intensité des couleurs Rouge/Vert/Bleu en utilisant les 6 touches « flèche » jusqu'à ce que vous avez créé votre effet de lumière préféré. Appuyez encore une fois sur la touche DIY 1 afin de mémoriser l'effet de lumière choisi. Quand vous appuyez la touche DIY 1 plus tard, l'effet de lumière mémorisé s'affiche. Il y a 6 touches de mémoire, donc vous pouvez mémoriser 6 couleurs/intensités préférées.

Remarque:

- Si vous appuyez sur une autre touche lors de la sélection de la couleur préférée, l'effet sélectionné ne sera pas mémorisé !
- Toute touche mémoire (DIY) est indépendante. Par exemple : si vous appuyez d'abord sur la touche DIY 1 et ensuite sur la touche DIY 2, DIY 1 sera annulé jusqu'à ce que vous appuyez la touche DIY 2 encore une fois pour mémoriser la couleur choisie.

NOTICES DE SECURITE

- L'installation devra être effectuée par une personne connaissant le produit.
- N'ouvrez jamais le contrôleur RVB.
- Ne touchez jamais les contacts de la fiche de courant avec des objets et outils métalliques.
- N'utilisez que des accessoires originaux.
- N'exposez jamais cet appareil directement au soleil.
- Ne posez jamais cet appareil sur des surfaces chaudes.
- Protégez votre appareil de l'humidité, de la poussière, des liquides et des vapeurs.
- Ne faites jamais fonctionner votre appareil près de matières explosives ou inflammables.
- Pour chaque entretien priez de bien vouloir retirer la prise de courant de l'appareil de la prise électrique. N'utilisez aucunes solutions de nettoyage à base d'alcool mais seulement un chiffon humide et mou, antistatique.
- Toute réparation doit être effectuée que par une personne qualifiée.
- Si l'appareil n'est pas correctement installé ou utilisé, QUINTEZZ® n'accepte aucune responsabilité.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Tension de l'appareil en marche : 230V CA
- Alimentation électrique : Prise de courant norme européenne
- Consommation d'électricité : Jusqu'à 48 Watt
- Température extérieure en fonctionnement : -10-40 °C
- Humidité : 10% - 85% (sans concentration)
- Température de Stockage : -20-60 °C
- Humidité de Stockage : 5% - 90 % (sans concentration)
- Classe de protection :
Bande : IP 68 Contrôleur : Seulement pour l'intérieur Adaptateur : seulement pour l'intérieur
- Dimensions :
Bande : 5000x10x3mm Contrôleur : 50x35x22mm Adaptateur : 117x50x33 mm

Bande :

Bande LED flexible IP68

CC 12V, 3A, 16,5W

150 EPISTAR LED, 5050 SMD

Max. 850 Lumen

120° Angle de vision

Longueur : 5000mm, découpable toutes les 3 LED / 10 cm

Contrôleur :

CC 12V, 3*1A

20 touches de couleurs différentes + 6 programmes de lumière + Fonction DIM/ralentir/accélérer + Pause + Auto + 6 touches mémoire (DIY) + 6 touches pour composer des couleurs personnalisées (touches « flèche »)

Adaptateur :

Entrée : 100-240V * Sortie : 12V / 4A

Remarque: Pour des connecteurs supplémentaires, rallonges, pièces de rechange, etc., veuillez consulter notre site web: www.quintezz.com.

GARANTIE

Quintezz® est une marque déposée de TE-Group NV. La marque de Quintezz® est synonyme de produits de qualité supérieure et d'un service après-vente excellent. C'est la raison pour laquelle Quintezz® garantit ce produit contre tout défaut de matériel ou de fabrication pour une période de **deux (2) ans** à compter de la date d'achat initiale. Les conditions de cette garantie et l'étendue de la responsabilité de Quintezz® en vertu de cette garantie sont disponibles en téléchargement sur notre site Internet www.quintezz.com.