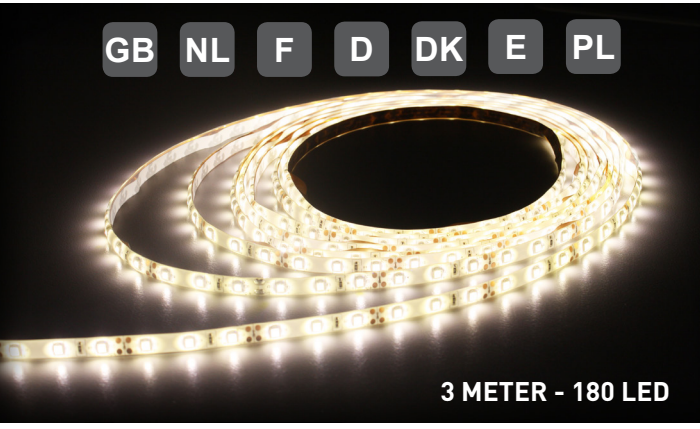


GB NL F D DK E PL



3 METER - 180 LED

ILLUSTRATION 1

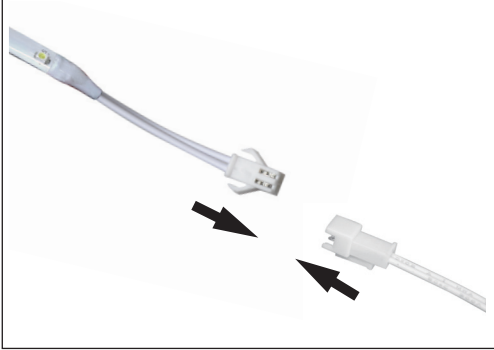


ILLUSTRATION 2



PACKAGE CONTENTS

- The WARM WHITE Flexkit consists of:
- * Flexible LED strip with LED electrical industrial tape on the backside
- * LED controller
- * Infrared remote control
- * 230V DC adapter

GB

INSTALLATION

Before installing the strip, it is important to check the proper functioning of all parts. Unroll the strip, make all necessary connections and do a test before choosing the final location for the strip!

- Place the strip on a clean, even, flat (non-porous) and dry surface. **Do not fold the strip!** Remove the coating paper of the tape on the backside of the strip and stick the strip in the desired location.
Note:
 - **Do NOT attach the strip using staples or nails.**
 - **Do not submerge any part of the LED strip set in/under water!**
 - **If needed, the strip can be shortened every 3 LED's / 5 cm, starting at the end of the strip.**
- See illustration 1
Connect the LED controller wire with the strip.
Attention: The 12V connection of the strip and the controller should be pointing towards each other!
Note: The controller can be fixed using tape or screws (not included!).
- See illustration 2
Connect the other side of the LED controller with the adapter connection.
- See illustration 3
Connect the adapter to the outlet.

Note: the LED strip can NOT be extended to more than 3 meters (its original size).

DESCRIPTION OF THE REMOTE CONTROL

When using the remote control for the very first time, you need to remove the transparent foil from the battery compartment. The remote control runs on a CR2025 battery (included).

See illustration 4

- ON/OFF: Turn the strip ON/OFF
- BRIGHTNESS-keys: Brighten or darken the light

SAFETY INSTRUCTIONS

- Installation should be performed only by a competent person or professional electrician.
- Never open the LED controller.
- Never touch the plug contacts with sharp or metal objects.
- Make sure that cables cannot cause a trip hazard.
- Use only the original power supply and original accessories.
- Do not expose the unit to direct sunlight.

INHOUD VERPAKKING

- De Warm White Flexkit bestaat uit:
- * Flexibele LED strip met industriële elektrische LED tape op de achterzijde
 - * LED controller
 - * Infrarode afstandsbediening
 - * 230V DC adapter

NL

INSTALLATIE

Voordat u de strip installeert, is het belangrijk om de goede werking van alle onderdelen te controleren. Rol de strip uit, maak alle benodigde aansluitingen en doe een test voor u de uiteindelijke locatie voor de strip kiest!

- Plaats de strip enkel op een proper (vetvrij), effen, glad (niet-poreus) en droog oppervlak. **Youw de strip niet!** Verwijder de beschermstrip van de tape aan de achterzijde van de strip en plak de strip op de gewenste locatie.
Opmerking:
 - **Bevestig de strip NIET met behulp van nietjes of spijkers.**
 - **Dompel geen enkel onderdeel van de LED-strip set in / onder water!**
 - **Indien nodig kan de strip ingekort worden om de 3 LED's / 5 cm, te beginnen van het einde van de strip.**
- See illustration 1
Verbind de draad van de LED controller met de strip.
Let op: De 12V aansluiting van de strip en de controllerstekker moeten naar elkaar wijzen!
Opmerking: De LED controller kan bevestigd worden met tape of schroeven (niet inbegrepen!).
- See illustration 2
Verbind de andere kant van de LED controller met de adapteraansluiting.
- See illustration 3
Sluit de adapter aan op het stopcontact.

Nota: de LED strip kan NIET verlengd worden tot meer dan 3 meter (de oorspronkelijke lengte).

BESCHRIJVING VAN DE AFSTANDSBEDIENING

Voordat u de afstandsbediening voor de eerste keer gebruikt, dient u de dunne film te verwijderen die in het batterijcompartiment geplaatst is. De afstandsbediening werkt op een CR2025 batterij (inbegrepen).

See illustration 4

- ON/OFF: Strip aan-/uitschakelen
- BRIGHTNESS-toetsen: Licht helderder of donkerder maken

VEILIGHEIDSPROCEDURES

- De installatie dient enkel door een vakpersoon uitgevoerd te worden.
- Open nooit de LED controller.
- Raak nooit de stekkercontacten met scherpe en metalen voorwerpen aan.
- Zorg ervoor dat leidingen en kabels dusdanig gelegd worden dat niemand erover kan struikelen of erop kan trappen.
- Gebruik enkel origineel toebehoren.

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Le Quintezz WARM WHITE Flexkit se compose de :
- Bande LED flexible avec ruban adhésif électrique industriel LED au verso
 - Contrôleur LED
 - Télécommande infrarouge
 - Adaptateur 230 V CC

F

INSTALLATION

Avant d'installer la bande, il est important de vérifier le bon fonctionnement de toutes les éléments. Déroulez la bande, faites toutes les connexions nécessaires et faites un test avant de choisir l'emplacement final de la bande!

- Installez la bande LED sur une surface propre, égale, lisse (non poreuse) et sèche. **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:
 - **Ne pas attacher la bande en utilisant des agrafes ou des clous.**
 - **Ne pas plonger une partie quelconque de la bande LED dans / sous l'eau!**
 - **La bande LED peut être découpée avec des ciseaux toutes les 3 LED / 5 cm, à partir de la fin de la bande.**
- See illustration 1
Connectez le contrôleur LED à la bande LED.
Attention : La connexion 12V de la bande LED et 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 !).
- See illustration 2
Connectez l'autre extrémité du contrôleur LED à l'adaptateur.
- See illustration 3
Branchez l'adaptateur sur la prise de courant.

Remarque: La bande LED ne peut pas être étendue à plus de 3 mètres (la longueur initiale).

DESCRIPTION DE LA TÉLÉCOMMANDE INFRAROUGE

Lors de la première installation, n'oubliez pas de retirer le film de protection qui se trouve dans le compartiment de la batterie. La télécommande utilise une batterie CR2025 (incluse).

Voir illustration 4

- ON/OFF : Allumer/éteindre la bande LED
- Touches BRIGHTNESS : Eclaircir/assombrir la lumière.

NOTICES DE SÉCURITÉ

- L'installation devra être effectuée par une personne connaissant le produit.
- N'ouvrez jamais le contrôleur LED.
- 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.

DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby,
Par la présente,

Company: Entreprise:	TE-Group NV
Address: Adresse:	Kapelsestraat 61, 2950 Kapellen, Belgium

declare that the following equipment:
déclare que le dispositif suivant :

Product name: Nom du produit:	Quintezz Warm White LED Strip 180 LED set
Product type: Type de produit:	Flexible LED Strip - Bande LED flexible

conforms with the following safety requirements of the directives 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU. Conformity is guaranteed by the CE-symbol.
est conforme aux exigences de sécurité suivantes des directives 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU. La conformité est garantie par le symbole CE.

This product has been tested against following standards and specifications, applying versions valid in August 2016.
Ce produit a été testé par rapport aux normes et spécifications suivantes, appliquant les versions valides en Août 2016.

EN 55015
EN 61000
EN 61547
EN 61347

Joseph van Oosterum, CEO TE-Group NV

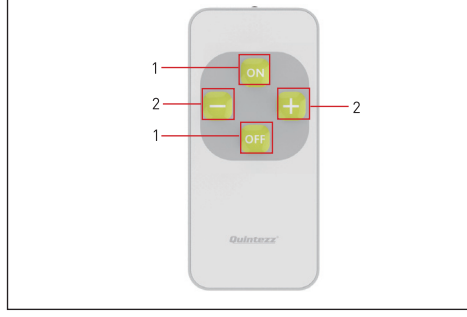


-----Manual/Warm White LED strip - 4key/08-16/V01-----
Copyright © Quintezz

ILLUSTRATION 3



ILLUSTRATION 4



- Never place the device in the vicinity of heat sources.
- Never place the unit on surfaces that are heat sensitive.
- Protect the device from moisture, dust, liquids and vapours.
- Unplug the unit at the main power socket before cleaning. Do not use any solvent-based cleaning agents, only a soft, dry anti-static cloth.
- Do not attempt repairs yourself.
- If the unit is not properly installed or operated Quintezz® cannot accept liability.

TECHNICAL DATA

- Operating voltage: 100-240V AC
- Power supply: Europlug
- Power consumption: max 18 watts = max. 3 meter LED strip
- Ambient operating temperature: -10 ~ 40°C
- Humidity: 10% - 85% (none condensing)
- Storage temperature: -20 ~ 60°C
- Storage humidity: 5% - 90% (none condensing)
- Protection class:
 - Strip: IP20 Controller: only for indoor use Adapter: only for indoor use
- Dimensions (L*W*H):
 - Strip: 3000x8x3 mm Controller: 32x32x22 mm Adapter: 37x47x90 mm

Strip:

LED Flex Strip IP20
DC 12V
180 High Power LEDs, 3528 SMD
Max. 720 lumen
120°, viewing angle
Length: 3000x8x3mm, cuttable every 3 LED's / 5 cm

Controller:

DC 12V, 3A
4 different functions

Adapter:

Input: 100-240V * Output: 12V / 1.5A = max. 3 meter LED strip

GUARANTEE

Quintezz® is a registered trademark of TE-Group NV. The Quintezz® brand stands for superior product quality and outstanding customer service. That is why Quintezz® warrants this product against all defects in material and workmanship for a period of **two (2) years** from the date of original purchase of the product. The conditions of this guarantee and the extent of responsibility of Quintezz® under this guarantee can be downloaded from our website: www.quintezz.com.

For more information, technical questions, spare parts and return requests concerning this product, you should contact support@quintezz.com.

- 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 vocht, stof, vloeistoffen en wasems.
- 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

- Bedrijfsvoeding: 100-240V AC
- Voeding: Eurostekker
- Stroomverbruik: tot 18 watt = max. 3 meter LED strip
- 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: IP20 Controller: enkel voor binnenshuis Adapter: enkel voor binnenshuis
- Afmetingen (L*B*H):
 - Strip: 3000x8x3 mm Controller: 32x32x22 mm Adapter: 37x47x90 mm

Strip:

LED Flex Strip IP20
DC 12V
180 High Power LED's, 3528 SMD
Max. 720 lumen
120°, uitsvalshoek
Lengte: 3000x8x3 mm, alle drie LED's / 5 cm inkortbaar

Controller:

DC 12V, 3A
4 functies

Adapter:

Ingang: 100-240V * Uitgang: 12V / 1,5A = max. 3 meter LED strip

GARANTIE

Quintezz® is een gedeponerd 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.

Voor meer informatie, reserve-onderdelen, technische vragen of retouraanvragen met betrekking tot dit product dient u rechtstreeks contact op te nemen met support@quintezz.com.

- 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 aucune 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.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Tension de l'appareil en marche: 100-240V CA
- Alimentation électrique: Prise de courant norme européenne
- Consommation d'électricité: Jusqu'à 18 Watt = bande de max. 3 mètres
- 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 20 Contrôleur: Seulement pour l'intérieur Adaptateur: seulement pour l'intérieur
- Dimensions (Longueur*Largeur*Hauteur):
 - Bande: 3000x8x3mm Contrôleur: 32x32x22 mm Adaptateur: 37x47x90 mm

Bande:

Bande LED flexible IP20
CC 12V
180 High Power LED, 3528 SMD
Max. 720 Lumen
120°Angle de vision
Longueur: 3000x8x3mm, découppable toutes les 3 LED / 5 cm

Contrôleur:

CC 12V, 3A
4 fonctions

Adaptateur:

Entrée: 100-240V * Sortie: 12V / 1,5A = bande de max. 3 mètres

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.

Pour plus d'informations, des pièces de rechange, des questions techniques ou des demandes de retour concernant ce produit, il faut contacter support@quintezz.com.

LIEFERUMFANG

Das Quintezz WARM WHITE Flexkit Set besteht aus:

- * LED Streifen mit LED elektrischen Industrie-Klebeband auf der Rückseite
- * LED-Kontroller
- * Infrarot Fernbedienung
- * 230V DC Adapter

INSTALLATION

Bevor Sie die Streifen installieren, ist es wichtig, die richtige Funktion aller Teile zu überprüfen. Rollen Sie die Streifen aus, machen alle notwendigen Anschlüsse und machen Sie einen Test, bevor die endgültige Position für den Streifen entschieden haben!

- Legen Sie den Streifen auf eine saubere, ebene, solide (nicht-poröse) und trockene Oberfläche. **Streifen nicht knicken!**Die Befestigung des Streifens kann über die angebrachte Klebefläche erfolgen. Dazu ziehen Sie die Schutzfolie auf der Rückseite des Strips ab. Anschließend befestigen Sie den LED-Streifen an der gewünschten Fläche.

Hinweise:

- Befestigen Sie den Streifen nicht mit Klammern oder Nägeln.**
 - Versenken Sie kein Teil des LED-Streifens eingestell in / unter Wasser!**
 - Sie können den Streifen alle 3 LEDs / 5 cm schneiden (beginnen am Ende des Streifens), um jede mögliche Größe zu erreichen, die Sie benötigen.**
- Siehe Abb. 1*

Verbinden Sie den LED-Kontroller mit dem Strip.
Achtung: Bitte beachten Sie dass die 12V Stecker auf Ende des LED-Strips und der Kontrollerstecker aufeinander zeigen müssen!
 - Siehe Abb. 2*

Auf der anderen Seite des LED-Kontrollers, finden sie eine Öffnung für den Stecker des Adapters. Verbinden Sie beide Teile.
 - Siehe Abb. 3*

Schließen Sie den Adapter in die Steckdose.

Hinweis: Die LED-Streifen können nicht mehr als 3 Meter (Originalgröße) verlängert werden.

BESCHREIBUNG DER FERNBEDIENUNG

Vor der ersten Benutzung entfernen Sie bitte die transparente Folie vom Batteriefach. Die Fernbedienung wird mit einer CR2025 Batterie betrieben (inkl.).

Siehe Abb. 4

- AN/AUS: Knopf drehen An/Aus
- HELLIGKEIT-Schalter: Hell und Dunkel einstellen

SICHERHEITSHINWEISE

- Die Installation sollte nur von einem Fachmann durchgeführt werden.
- Öffnen Sie niemals den LED-Kontroller.
- Berühren Sie niemals die Steckerkontakte mit spitzen und metallischen Gegenständen.
- Stellen Sie sicher, dass Leitungen stolper- und trittsicher verlegt werden.
- Verwenden Sie nur das original Netzteil und original Zubehör.

D

- Setzen Sie das Gerät niemals direkter Sonneneinstrahlung aus.
- Stellen Sie das Gerät niemals in die Nähe von Wärmequellen auf.
- Stellen Sie das Gerät niemals auf Oberflächen, die wärmeempfindlich sind.
- Schützen Sie das Gerät vor Nässe, Staub, Flüssigkeiten und Dämpfen.
- Ziehen Sie vor jeder Reinigung des Gerätes den Netzstecker aus der Steckdose. Verwenden Sie zur Reinigung keine lösungsmittelhaltigen Putzmittel, sondern lediglich ein weiches, trockenes Antistatiktuch.
- Eine Reparatur darf nur durch geschultes, autorisiertes Personal durchgeführt werden.
- Bei nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch ist eine Haftung durch Quintezz® ausgeschlossen.

TECHNISCHE DATEN

- Betriebsspannung: 100-240V AC
- Stromversorgung: Euro-Stecker
- Stromverbrauch: bis zu 18 Watt = max. 3 Meter LED-Streifen
- Umgebuung Temperatur Betrieb: -10 -40°C .
- Luftfeuchtigkeit: 10% - 85%(nicht kondensierend)
- Temperatur Aufbewahrung: -20 -60°C
- Luftfeuchte Aufbewahrung: 5% - 90% (nicht kondensierend)
- Schutzklasse:

Streifen: IP20
Kontroller: **nur für innen**
Netzteil: **nur für innen**

- Maße (L*B*H):
Streifen: 3000x8x3mm
Kontroller: 32x32x22 mm
Netzteil: 37x47x90 mm

Streifen:

LED Flex Strip IP20
DC 12V

180 High Power LEDs. 3528 SMD
Max. 720 Lumen
120°, Abstrahlwinkel
Länge: 3000x8x3mm, alle 3 LEDs kürzbar/5 cm

Kontroller:

DC 12V, 3A

4 Funktionen

Netzteil:

Eingang: 100–240V * Ausgang: 12V /1,5A = max. 3 Meter LED–Streifen

GARANTIE

Quintezz® ist ein eingetragenes Markenzeichen der TE-Group NV. Die Quintezz®-Marke steht für überragende Qualität und hervorragenden Kundenservice. Aus diesem Grund gibt Quintezz® auf dieses Produkt eine Garantie von **zwei [2] Jahren** auf alle Material- und Verarbeitungsfehler ab Originalkaufdatum des Produktes. Die Bedingungen dieser Garantie und der Verantwortlichkeitsumfang von Quintezz® in dieser Garantie können Sie finden auf www.quintezz.com.

Für weitere Informationen, Ersatzteile, technische Fragen oder Rücksendungen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an support@quintezz.com.

DK

- Placer aldrig apparatet i nærheden af varmekilder.
- Sæt aldrig apparatet på overflader, der er varmefølsomt.
- Beskyt enheden mod fugt, støv, væsker og dampe.
- Afbyd apparatet og tag det ud af stik kontakten før rengøring. Brug ikke opløsningsmiddel-baserede rengøringsmidler, kun en tør, blød anti-statisk klud.
- Forsøg ikke selv at reparere.
- Hvis enheden ikke er korrekt installeret, eller betjenes korrekt kan Quintezz® ikke pålægges ansvar.

TEKNISCHE DATA

- Driftsspænding: 100-240V AC
- Strømforsyning: eurostik
- Strømforsbrug: max 18 watt = max. 3 meter LED strip
- Omgivende driftstemperatur: -10 –40 °C
- Fuglighed: 10% - 85% (ingen kondens)
- Opbevaringstemperatur: -20 -60 °C
- Opbevaring luftfugtighed: 5% - 90% (ingen kondens)
- Beskyttelse klasse:

Strip: IP20
Kontroller: **Kun til indendørs brug**
Adapter: **Kun til indendørs brug**

- Dimensioner (L*W*H):
Strip: 3000x8x3 mm
Kontroller: 32x32x22 mm
Adapter: 37x47x90 mm

Strip:

LED Flex Strip IP20

DC 12V
180 High Power lysdioder, 3528 SMD
Max. 720 lumen

120 °, betragtningsvinkel
Længde: 3000x8x3mm og skærbar hver 3 dioder / 5 cm

Kontroller:

DC 12V, 3A

4 funktioner

Adapter:

Input: 100-240V * Output: 12V / 1,5A = max. 3 meter LED strip

GARANTI

Quintezz® er et registreret varemærke for TE-Group NV. Quintezz® mærket står for bedre produkt kvalitet og enestående kundeservice. Derfor er Quintezz® garanterer, at dette produkt mod alle defekter i materiale og udførelse i en periode på **to [2] år** fra datoen for det oprindelige køb af produktet. Betingelserne for garantien og omfangs af ansvar Quintezz® i henhold til denne garanti kan downloades fra vores hjemmeside: www.quintezz.com.

For mere information, tekniske spørgsmål, reservedele og retur anmodninger vedrørende dette produkt, bør du kontakte support@quintezz.com

PL

- Chroń urządzenie przed wilgocią, pytem, plynami i oparami.
- Przed czyszczeniem wypnij wtyczkę z gniazdka sieci elektrycznej. Nie stosuj środków czyszczących na bazie rozpuszczalników. Przecieraj miękką, suchą szmatką antystatyczną.
- Nie wolni samemu narawiać urządzenia.
- Quintezz® nie ponosi żadnej odpowiedzialności zxa nieprawidłowo zainstalowane lub używane urządzenie.

DANE TECHNICZNE

- Napięcie robocze: 100-240V AC
- Zasilacz: Europlug
- Pobór mocy: 18 wat maks. = max. 3 metrów taśmy LED
- Temperatura oloczenia w czasie pracy: -10 – 40 °C
- Wilgotność: 10% - 85% (bez kondensacji)
- Temperatura prz przechowywania: -20 - 60 °C
- Wilgotność w trakcie przechowywania: 5% - 90% (bez kondensacji)
- Klasa bezpieczeństwa:

Taśma: IP20
Kontroller: **wyłącznie do stosowania w pomieszczeniach**

Adapter: **wyłącznie do stosowania w pomieszczeniach**

- Wymiary (dł.*szer* wys.*):
Taśma: 3000x8x3 mm
Kontroller: 32x32x22 mm
Adapter: 37x47x90 mm

Taśma:

Taśma elastyczna LED Flex Strip IP20

DC 12 V

180 High Power LED, 3528 SMD
Maks. 720 lumenów
120°, kąt zasięgu
Długość: 3000x8x3mm, możliwość cięcia co 3 diody LED/5 cm

Kontroler:

DC 12 V, 3A

4 funkcje

Adapter:

Input: 100-240V * Output: 12V / 1,5A = max. 3 metrów taśmy LED

GWARANCJA

Quintezz® jest zastrzeżonym znakiem tiowarowym TE-Group NV. Marka Quintezz® oznacza najwyższą jakość wyrobów i wyjątkową obsługę klienta. Dlatego firma Quintezz® gwarantuje, że ten produkt będzie wolny od wad materialowych i wynikających z jakości wykonania przez okres **dwóch [2] lat** od daty pierwszego zakupu. Warunki niniejszej gwarancji i wynikający z niej zakres odpowiedzialności firmy Quintezz® można pobrać w naszej witrynie: www.quintezz.com.

Aby uzyskać więcej informacji, pytań technicznych, części zamiennych i żądania zwrotu dotyczącego tego produktu, należy skontaktować się z: support@quintezz.com –-dobj.

CONTENIDO DEL PAQUETE

El WARM WHITE Flexkit consta de:

- * Tira LED fílexible con cinta eléctrica industrial LED en la parte trasera
- * Controlador LED
- * Mando a distancia por infrarrojos
- * Adaptador 230V CC

INSTALACIÓN

Antes de instalar la tira, es importante comprobar el funcionamiento correcto de todas las partes. Desenrollar la cinta, hacer todas las conexiones necesarias y hacer una prueba antes de elegir la ubicación final de la tira!

- Coloque la tira sobre una superficie limpia, regular, plana (no poroso) y seca. **¡No doble la tira!** Retire el papel de recubrimiento de la cinta en la parte trasera de la tira y pegue la tira en el lugar deseado.

Nota:

- No coloque la tira con grapas o clavos.**
- No sumerja ninguna parte de la tira de LED en / bajo el agua!**
- Si es necesario, la tira puede acortarse cada 3 LED / 5 cm, comenzando al final de la tira.**

- Consúltese la ilustración 1*

Conecte el cable del controlador LED a la tira.

Atención: ¡La conexión de 12V de la tira y el enchufe del controlador deben apuntarse recíprocamente!

Nota: el controlador puede fijarse utilizando cinta o tornillos ¡[no incluidos]!).

- Consúltese la ilustración 2*

Conecte el otro lado del controlador a la conexión del adaptador.

- Consúltese la ilustración 3*

Conecte el adaptador a la toma de corriente.

Nota: la tira LED no se puede extender a más de 3 metros (tamaño original).

DESCRIPCIÓN DEL MANDO A DISTANCIA

Cuando utilice el mando a distancia por primera vez, tiene que retirar la lámina transparente del compartimento de la batería. El mando a distancia funciona con una batería CR2025 (incluida).

Consúltese la ilustración 4

- ENCENDIDO/APAGADO: enciende/apaga la tira
- Teclas BRILLO: aclarar u oscurecer la luz

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- La instalación debe ser realizada solamente por una persona cualificada o electricista profesional.
- No abra nunca el controlador LED.
- No toque nunca los contactos del enchufe con objetos afilados o metálicos.
- Asegúrese de que los cables no pueden causar peligros por tropiezos.
- Utilice solamente la alimentación original y los accesorios originales.
- No exponga la unidad a la luz directa del sol.
- No coloque nunca el dispositivo cerca de fuentes de calor.

E

- No coloque la unidad en superficies que sean sensibles al calor.
- Proteja el dispositivo de la humedad, el polvo, líquidos y vapores.
- Desenchufe la unidad del enchufe de alimentación antes de limpiarla. No utilice agentes de limpieza con base disolvente, solo un paño antiestático suave y seco.
- No intente realizar usted mismo las reparaciones.
- Si la unidad no ha sido instalada u operada adecuadamente, Quintezz® no asume la responsabilidad.

DATOS TÉCNICOS

- Tensión de funcionamiento: 100-240V AC
- Alimentación: Europlug
- Consumo de energía: máx. 18 vatios = max. 3 metros de tira LED
- Temperatura ambiente de funcionamiento: -10 –40 °C
- Humedad: 10% - 85% (sin condensación)
- Temperatura de almacenamiento: -20 -60 °CC
- Humedad de almacenamiento: 5% - 90% (sin condensación)
- Clase de protección:

Tira: IP20
Controlador: **solo para uso en interiores**
Adaptador: **solo para uso en interiores**

- Dimensiones (Longitud*Ancho*Altura):

Tira: 3000x8x3 mm
Controlador: 32x32x22 mm
Adaptador: 37x47x90 mm

Tira:

Tira LED Flex IP20
DC 12V

180 High Power LED, 3528 SMD
Máx. 720 lumen

120°, ángulo de visión
Longitud: 3000x8x3mm, puede cortarse cada 3 LED / 5 cm

Controlador:

DC 12V, 3A

4 funciones

Adaptador:

Entrada: 100-240V * Salida: 12V / 1,5A = max. 3 metros de tira LED

GARANTÍA

Quintezz® es una marca registrada de TE-Group NV. La marca Quintezz® representa una calidad de producto superior y una excelente atención al cliente. Por esto es por lo que Quintezz® garantiza este producto contra todos los defectos materiales y de mano de obra durante un periodo de **dos [2] años** a partir de la fecha de compra original del producto. Las condiciones de esta garantía y el alcance de la responsabilidad de Quintezz® bajo esta garantía están disponibles en www.quintezz.com.

Para obtener más información, piezas de recambio, una consulta técnica o solicitudes de devolución con respecto a este producto, póngase en contacto directamente con: support@quintezz.com.