

PULSE 96W WI-FI CONTROLLER, IP20, SINGLE COLOUR/RGB R5MCCT1-WIFI R5MRGB-WIFI

PLEASE READ INSTRUCTION BEFORE COMMENCING INSTALLATION AND RETAIN FOR FUTURE REFERENCES.
! Electrical products can cause death or injury, or damage to property. If in any doubt about the installation or use of this product, consult a competent electrician

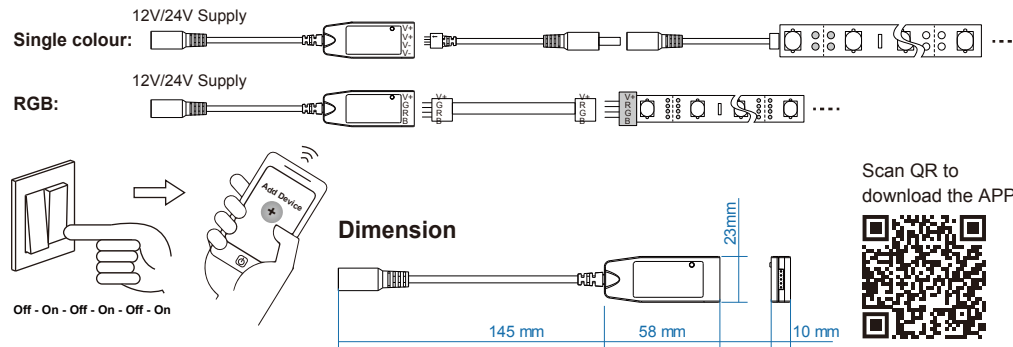
Note:

Product technical information and specification may change over time without prior notification. For the latest technical information please visit our web site www.ledgrouprobust.com or robustdirect.com

-10°C < Ta < +40°C, DC12-24V, Class III, IP20, Wireless type: Wi-fi, Output: 2A/CH
Warning! To prevent overheating and block the signal, the fitting or driver must not be covered by thermal insulation and metal.

Installation

1. Ensure mains supply is switched off before commencing work.
2. Connect 12V/24V supply to input terminals DC+ & DC- through fix quick connector.
3. Connect the 5m PULSE LED strip to the Wifi controller using the connector:
Single colour: V+ pin to V+; V- pin to V-. Note: Arrow mark on the connect pin as V+.
RGB colour: V+ pin to V+; R pin to R; G pin to G; B pin to B.
4. To put the luminaire in pairing mode, press and hold the reset button for >5 seconds. Alternatively, if the switch is inaccessible, turn on for 10 seconds, turn off - on - off - on - off - on. The luminaire will blink rapidly when in pairing mode.
5. In the ROBUS Connect app press the Add Device or '+' and follow the onscreen instructions.
Note: Reset button: switch on/off and reset factory default to pair network when press and hold for >5s.



Information for the Product user:

1. Please note the requirement to dispose of Waste Electrical & Electronic Equipment separately from household waste (WEEE marked with crossed out wheelee bin symbol).
2. Please consider your role in contributing to re-use and recycling by returning this product at end of life to a collection centre for waste electrical equipment or a Civic Amenity site, or to a retail outlet from which you are purchasing a replacement.
3. This equipment may contain substances that are hazardous to health and the environment if disposed of carelessly. It is important that it is separated from normal household waste and recycled in the WEEE chain
4. The "crossed out wheelee bin symbol" on a product indicates this equipment must not be disposed of in normal household waste, but should be disposed of according to local WEEE regulations

The installation must be carried out by a qualified electrician



Nangor Road
Dublin 12
D12E7VP
Ireland

Tel: +353 1 7099000
Fax: +353 1 7099060
Email: info@robust.com
Website: www.robust.com

PULSE 96W WI-FI CONTROLLER, IP20, ENKELE KLEUR/RGB R5MCCT1-WIFI R5MRGB-WIFI

LEES DE INSTRUCTIES VOORDAT U BEGINT MET DE INSTALLATIE EN HOU ZE BIJ VOOR LATER.
! Elektrische producten kunnen de dood of letsel veroorzaken of eigendommen beschadigen. Als u twijfelt over de installatie of het gebruik van dit product, raadpleeg dan een erkende elektricien

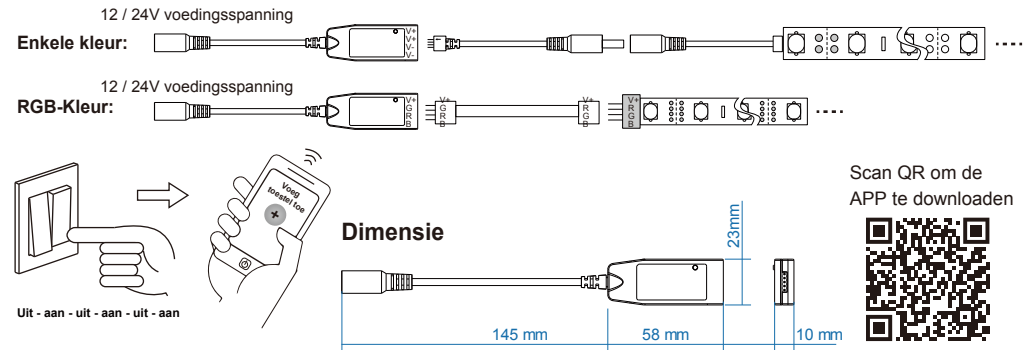
Opmerkingen:

Technische gegevens en specificaties van dit product kunnen zonder voorafgaande kennisgeving wijzigen. Ga voor de meest recente technische gegevens naar onze website www.ledgrouprobust.com of robustdirect.com

-10°C < Ta < +40°C, DC 12-24V, Classe III IP20, Wi-fi, Output:2A/CH
Waarschuwing! Om oververhitting te voorkomen, mag de bestuurder niet worden bedekt door thermische isolatie.

Installatie

1. Zorg dat de netvoeding is uitgeschakeld voordat u begint
2. Sluit de 12/24 V stroomvoorziening aan op de ingangsaansluitklemmen DC+ en DC- door snelle connector
3. Sluit de 5 m PULSE ledstrip aan op de wifi-controller met behulp van de connector:
Enkele kleur: V + pin naar V +; V-pin naar V-. Opmerking: Pijltekens op de verbindingsspin als V +.
RGB-kleur: V + pin naar V +; R pin naar R; G pin naar G; B pin naar B.
4. Houd de reset-knop > 8 seconden ingedrukt om de armatuur in de paarmodus te zetten. Als de schakelaar anders niet toegankelijk is, schakel dan gedurende 10 seconden in, schakel uit - aan - uit - aan - uit - aan. De armatuur knippert snel in de koppelingsmodus.
5. Druk in de ROBUS Connect-app op Apparaat toevoegen of '+' en volg de instructies op het scherm.
Opmerking: Reset-knop: schakel aan / uit en reset de fabrieksinstellingen om het netwerk te koppelen wanneer u gedurende > 5s ingedrukt houdt.



Informatie voor de gebruiker van het product:

1. Hou bij het verwijderen van afval rekening met de regeling voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur, gescheiden van gewoon huishoudelijk afval (AEEA, pictogram van een kliko met een kruis erdoorheen).
2. Neem uw verantwoordelijkheid op het vlak van hergebruik en recycling door dit product aan het einde van zijn levenscyclus in te leveren bij een inleverpunt voor elektronisch afval, een milieupark of een winkel waar u een nieuw product koopt.
3. Deze apparatuur kan stoffen bevatten die gevaarlijk zijn voor de gezondheid en het milieu indien ze onachtzaam wordt weggegooid. Het is belangrijk dat ze gescheiden gehouden wordt van het normaal huishoudelijk afval en gerecycled wordt in het netwerk voor AEEA.
4. Het pictogram van een kliko met een kruis erdoorheen op een product betekent dat dit apparaat niet samen met het gewone huishoudelijk afval mag worden weggegooid, maar dat het dient te worden verwijderd in overeenstemming met de lokale regelgeving voor AEEA (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur).

De installatie dient te worden uitgevoerd door een elektricien

PULSE 96W WLAN-CONTROLLER, IP20, EINFARBIG/RGB

R5MCCT1-WIFI R5MRGB-WIFI

DE

LESEN SIE DIE ANLEITUNG, BEVOR SIE MIT DER INSTALLATION BEGINNEN, UND BEWAHREN SIE SIE FÜR DIE SPÄTERE VERWENDUNG AUF.

! Elektronikprodukte können Tod, schwere Verletzungen oder Sachschaden verursachen. Bei Zweifeln hinsichtlich der Installation oder des Gebrauchs konsultieren Sie einen qualifizierten Elektriker.

Hinweis:

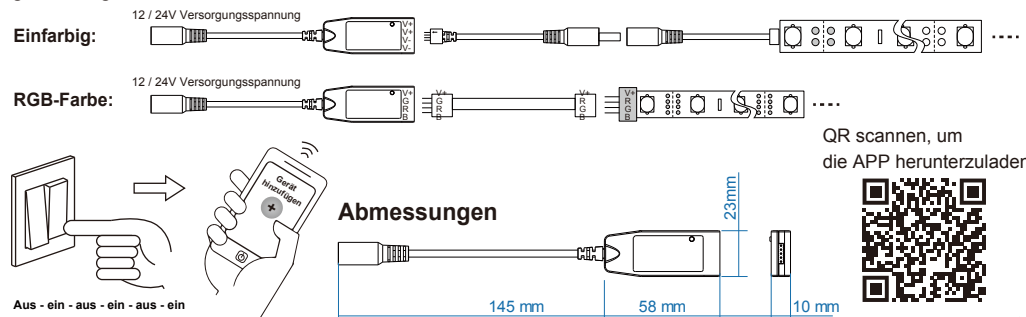
Technische Produktinformationen und Angaben können sich im Lauf der Zeit ohne weitere Mitteilung ändern. Besuchen Sie unsere Webseite www.ledgrouprobust.com oder robustdirect.com für aktuelle technische Informationen.

-10°C < UT < +40°C, DC12-24V, Klasse III, IP20, Wi-fi, Ausgabe:2A/CH

Warnung! Um eine Überhitzung zu vermeiden, darf der Fahrer nicht durch eine Wärmeisolierung abgedeckt werden.

Installation

1. Vergewissern Sie sich, dass das Versorgungsnetz ausgeschaltet ist, ehe Sie mit der Installation beginnen
2. Schließen Sie die 12-V- / 24-V-Versorgung über einen festen Schnellanschluss an die Eingangsanschlüsse DC + und DC - an.
3. Verbinden Sie den 5 m langen PULSE-LED-Streifen über den Anschluss mit dem Wifi-Controller: Einfarbig: V + Pin auf V +; V-Pin zu V-. Hinweis: Pfeilmarkierung auf dem Verbindungsstift als V +. RGB-Farbe: V + Pin zu V +; R Pin zu R; G Pin zu G; B-Stift an B.
4. Um die Leuchte in den Pairing-Modus zu versetzen, halten Sie die Reset-Taste für > 8 Sekunden gedrückt. Alternativ, wenn der Schalter nicht erreichbar ist, für 10 Sekunden einschalten, aus - ein - aus - ein - aus - ein. Die Leuchte blinkt im Pairing-Modus schnell.
5. Drücken Sie in der ROBUS Connect-App auf "Gerät hinzufügen" oder "+" und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm. Hinweis: Reset-Taste: Ein- / Ausschalten und Zurücksetzen der werkseitigen Standardeinstellungen zum Koppeln des Netzwerks, wenn länger als 5 Sekunden gedrückt gehalten wird.



Informationen für den Benutzer:

1. Beachten Sie, dass die Entsorgung von ausgedienten Elektro- und Elektronikgeräten getrennt vom Hausmüll erfolgen muss (die Geräte sind mit dem Symbol einer durchgestrichenen Tonne gekennzeichnet).
2. Beachten Sie Ihre Rolle im Wiederverwendungs- und Recycling-Zyklus, indem Sie dieses Produkt am Ende der Nutzungsdauer bei einer Sammelstelle für Elektronikaltgeräte oder einer städtischen Müllkippe, oder einer Verkaufsstelle, wo Sie einen Ersatz besorgen, entsorgen.
3. Dieses Gerät kann Substanzen enthalten, die gesundheits- und umweltschädlich sind, falls sie achtlos entsorgt werden. Es ist wichtig, dass es vom normalen Hausmüll getrennt und in der Kette der Elektro-Altgeräte recycelt wird.
4. Das „durchgestrichene Tonnen-Symbol“ auf einem Produkt bedeutet, dass dieses Gerät nicht mit dem normalen Hausmüll, sondern gemäß der Entsorgungsvorschriften für Elektro-Altgeräte entsorgt werden muss.

Die Installation muss von einem Elektriker vorgenommen werden

CONTRÔLEUR PULSE 96W WI-FI, IP20, UNICOLORE/RGB

R5MCCT1-WIFI R5MRGB-WIFI

FR

VEUILLEZ LIRE LES INSTRUCTIONS AVANT DE COMMENCER L'INSTALLATION ET CONSERVEZ-LES POUR TOUTES UTILISATIONS FUTURES.

Les produits électriques peuvent causer la mort, de graves blessures ou des dégâts matériels. Si vous avez des doutes sur l'installation ou sur l'utilisation de ce produit, veuillez consulter un électricien compétent.

Remarque :

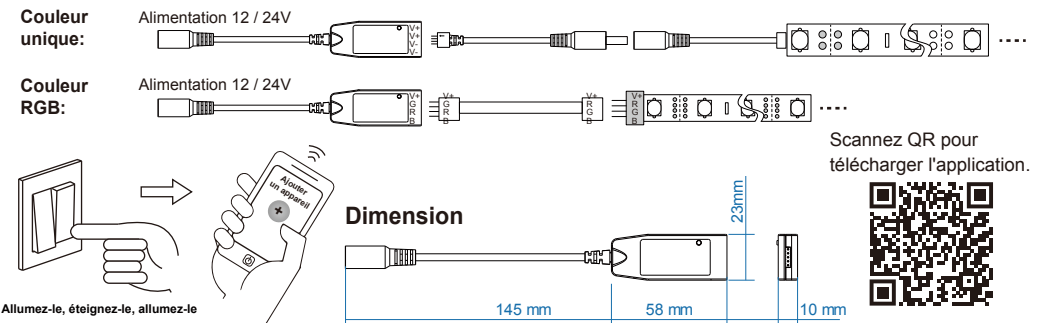
Les informations techniques et caractéristiques peuvent changer au fil du temps sans notification préalable. Pour rester informé de ces possibles modifications, veuillez consulter le site internet www.ledgrouprobust.com ou robustdirect.com.

-10°C < Ta < +40°C, DC12-24V, Classe III IP20, Wi-fi, Sortie:2A/CH

Attention! Pour éviter toute surchauffe, le conducteur ne doit pas être recouvert d'isolant thermique ni de métal.

Installation

1. Assurez-vous que l'alimentation est coupée avant de commencer
2. Connecter l'alimentation 12/24 V aux bornes d'entrée DC+ & DC- grâce au connecteur rapide de réparation.
3. Connectez la bande de LED PULSE de 5 m au contrôleur Wifi à l'aide du connecteur: Couleur unique: V + broche vers V +; V-pin à V-. Remarque: La flèche sur la broche de connexion est V +. Couleur RGB: broche V + à V +; R broche à R; Broche G à G; Broche B à B.
4. Pour mettre le luminaire en mode de couplage, maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé pendant plus de 8 secondes. Sinon, si le commutateur est inaccessible, allumez-le pendant 10 secondes, allumez-le, éteignez-le, allumez-le. Le luminaire clignotera rapidement en mode couplage.
5. Dans l'application ROBUS Connect, appuyez sur Ajouter un appareil ou '+' et suivez les instructions à l'écran. Remarque: Bouton de réinitialisation: active / désactive et réinitialise les paramètres d'usine par défaut pour coupler le réseau lorsque vous maintenez la touche enfoncée pendant plus de 5 secondes.



Informations pour l'utilisateur du produit :

1. Veuillez, s'il vous plaît, noter l'importance de disposer des Déchets d'Équipement Électriques et Électroniques séparément des déchets ménagers (DEEE représenté par une poubelle barrée d'une croix).
2. Veuillez tenir compte de l'importance de votre contribution à la réutilisation et au recyclage de ce produit en fin de vie en le retournant dans un centre de collecte de déchets des équipements électriques ou dans le point de vente à partir duquel vous effectuez l'achat du produit de remplacement.
3. Cet équipement peut contenir des substances dangereuses pour la santé et l'environnement s'il est jeté n'importe où. Il est important de le séparer des ordures ménagères et le recycler dans une consigne DEEE appropriée.
4. La "poubelle barrée d'une croix" présent sur le produit indique que cet appareil ne doit pas être jeté dans les ordures ménagères mais doit être éliminé conformément à la réglementation DEEE locale.

L'installation doit être effectuée par un électricien qualifié