RF LED RGB DÆMPER

3 x 60W (12VDC) / 3 x 120W (24VDC)

Varenr.:

VN22758

Indgangsspændning: Udgangsspændning: Udgangsstrøm: Udgangseffekt: Dæmpning: Tætningklasse: Omgivelsestemperatur: Dimensioner:

12-24VDC 3 x 12-24VDC 5A/kanal 3 x 60W (12VDC) / 3 x 120W (24VDC) RF fjernbetjening (VN22757) **IP20** -20°C ~ +50°C 178 x 46 x 22 mm

JELTRON

CE ROHS



0

Q Q

00

00

Kun til LED!

Strømforsyning er ikke indkluderet.



Funktions diagram:



Tilslutning

Forbind ledninger i henhold til tilslutningsdiagrammet.

Parre RF-modtager med RF-fjernbetjening: 1. Tilslut og tilslut RF-modtageren korrekt, tænd.

2. Tænd for fjernbetjeningen, klik på knappen "Learning Key" på modtageren, klik straks på et zonenummer for at parre modtageren til den angivne zone. Hvis fjernbetjeningen er en multi zone-styring (hvis det er en enkelt zone, så er dette trin er unødvendigt), tryk derefter på farvehjulet eller skyderen på fjernbetjeningen. Hvis fjernbetjeningen ikke har farvehjul eller skyder, klik eller tryk på en hvilken som helst taste. Blinker LED-lampen på receiveren to gange, betyder det velparet.

Bemærk: En modtager kan parres med max 8 fjernbetjeninger.



RF LED RGB DÆMPER

3 x 60W (12VDC) / 3 x 120W (24VDC)

Slet parringen:

1. Forbind RF-modtageren korrekt, tænd.

2. Hold knappen "Learning Key" nede på modtageren i mere end 3 sekunder, indtil den tilsluttede LED-lampe på receiveren blinker to gange, hvilket betyder, at du har slettet det rigtigt.

Tryk dæmp:

Når du har tilsluttet fjernbetjeningen, skal du klikke på on/off knappen for at tænde/slukke, hold farve-knappen nede for at dæmpe op/ned i lysstyrken.

Sikkerhed og advarsler

Indstallér IKKE med strøm på enheden. Udsæt IKKE enheden for fugt.

Tilslutningsdiagram (for enkelt enhed):



Tilslutningsdiagram: (for flere enheder):





()

RoHS

Ś

000



RF LED RGB DIMMER

3 x 60W (12VDC) / 3 x 120W (24VDC)

Input Voltage: Output Voltage: Output Current: Wattage: Dimming: IP Protection class: Working temperature: Dimensions:

Item no:

VN22758

12-24VDC 3 x 12-24VDC 5A/Channel 3 x 60W (12VDC) / 3 x 120W (24VDC) RF remote (with VN22757) IP20 -20°C ~ +50°C 178 x 46 x 22 mm

JELTRON

CE ROHS



0 C 0

0

00

ÓQQ

00

00

0

Only for LED tape!

Driver / power supply is not included.



Function diagram:



Operation

Do wiring according to connection diagram.

Pair RF Receiver with RF remote:

1. Connect and wire up the RF receiver correctly, power on.

2. Turn on the remote, click the "Learning Key" button on receiver, immediately click a zone number to pair the receiver to the specified zone, if the remote is a multi-zone controller (if it is a single zone remote, this step is unnecessary), then touch the color wheel or slider bar on the remote (if the remote does not have color wheel or slider bar, click or touch any keys), the connected led light on receiver flickers twice, which means well paired.

Note: one receiver can be paired with max 8 remote controls.



RF LED RGB DIMMER

3 x 60W (12VDC) / 3 x 120W (24VDC)

Delete the pairing:

1. Wire up the RF receiver correctly, power on.

2. Hold down the "Learning Key" button on receiver for over 3 seconds until the connected led light on receiver flickers twice, which means well deleted.

Push dim:

When connected to Push Switch, click push switch for switch ON/OFF, hold push switch to dim up/down the brightness.

Safety & Warnings

DO NOT install with power applied to device. DO NOT expose the device to moisture.



Ś

000

Wiring diagram (for Single Unit):



Wiring diagram (for Multiple Unit):



