

USER MANUAL  
MANUALE D'USO



# ZZEN200RGBW

PAR LED COB 200W RGB

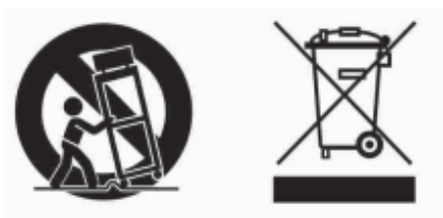
Thanks for purchasing this ZZIPP product, please read this instruction carefully to understand how to operate the product correctly. Please store this instruction in a safe place after reading as a reference in the future.

## SAFETY INSTRUCTIONS

To reduce the risk of electric shock, do not remove the cover or the side. Always contact qualified personnel for repairs.



To reduce the risk of fire and electric shock, do not expose the appliance to moisture and direct contact with liquids.



Transport the product only using the handles. Don't shake it.

To avoid the risk of fire or shock do not expose the product to rain or direct and excessive humidity. If the environment is much colder than the temperature of this product, wait for it to adjust to room temperature before turning it on. Do not use the product for permanent installations. Only connect the product to circuits grounded and protected.

Always disconnect it from the power supply before cleaning it or replacing the fuse.

Replace the fuse with another of the same type and the same rated voltage.

Do not clean the product with solvents or aggressive detergents. Use a soft, clean cloth.

Before connecting the product to a power supply, make sure the cable of power supply is not damaged.

Make sure that the voltage of the electrical outlet is within the range indicated on the product (on the housing or on a sticker).

Never disconnect the product from the socket by pulling the cord.

Always make sure that the product is used in a location with adequate ventilation with at least 50 cm of space from adjacent surfaces. Make sure that none of the ventilation openings are obstructed.

Do not use the product at temperatures above 104 ° F / 40 ° C.

Keep flammable materials away from the product during use.

Do not touch the product when it is switched on or immediately after switching off. The product and its housing can reach high temperatures.

If you experience serious problems while using the product, stop using it immediately.

Do not open the product housing. Contains parts that cannot be repaired by the user and such opening would void the warranty.

## FEATURES

- Compact PAR LED easy to use.
- Suitable for indoor use
- The ideal choice if you need big power in a compact box that can be easily positioned anywhere.

## CHECK THE CONTENTS

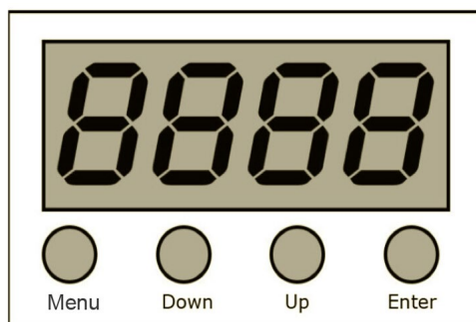
- ZZEN200RGB
- Barn doors
- Power Cord
- User manual

## UNPACKING INSTRUCTIONS

Carefully unpack the product to make sure all the parts are in the package and are in good condition.

If the box or the contents (the product and included accessories) appear damaged from shipping, or show signs of mishandling, notify the carrier or dealer/seller immediately. In addition, keep the box and contents for inspection.

## KEY DESCRIPTION



**MENU:** Access the menu

**DOWN:** "reduction key" or "key under the selected"; decrease the value function down menu

**UP:** "add key" or "selection on the key"; increase the value function, shift on the menu

**ENTER:** Is used to select and confirm/store the current selection

**8 ch Mode**

Channel	Function	Description
CH1	Total dimming	Total dimming, from dark to bright
CH2	R dimming	Red dimming, from dark to bright
CH3	G dimming	Green dimming, from dark to bright
CH4	B dimming	Blue dimming, from dark to bright
CH5	W dimming	White dimming, from dark to bright
CH6	Total strobe	Total strobe, from slow to fast
CH7	Macro	0-50: DMXdimming 51-100: Color output 101-150: Hop 151-200: Gradual change 201-250: Pulse changes 251-255: Sound
CH8	Macro speed	Macro Speed slow to fast

**4 ch Mode**

Channel	Function	Description
CH1	R dimming	Red color dimmer from dark to light
CH2	G dimming	Green color dimmer from dark to light
CH3	B dimming	Blue color dimmer from dark to light
CH4	W dimming	White color dimmer from dark to light

## Display Instruction

Detail	Range	Description
A001	001- 512	DMX512 Addressing code setting-8 channel mode
d001	001- 512	DMX512 Addressing code setting-4 channel mode
r255	000 - 255	Red dimming, from dark to bright
g255	000 - 255	Green dimming, from dark to bright
b255	000 - 255	Blue dimming, from dark to bright
u255	000 - 255	White dimming, from dark to bright
FH01	01 - 99	Strobe, the speed from slow to fast
cl01	01 - 08	Color output, CL01-04 single pixel lights up, CL05-CL07 double pixels light up, CL08 4 pixels all light up
cc99	01 - 99	Hop from slow to fast
DE99	01 - 99	gradual change from slow to fast
CP99	01 - 99	Pulse changes from slow to fast
SU01	01 - 09	Mode: 1-8 is Strobe, 9 is Hop

## SPECIFICATION

Voltage: AC110-220V 50/60HZ

Channel: 8/4CH

Control mode: DMX512, self-propelled, voice-controlled, master-slave



imported and distributed by:

**ZZIPP Group S.p.A.**  
 Via Caldevo 23/d, 35042 Este (PD)  
 0429 617 888  
 info@zippgroup.com  
 zippgroup.com

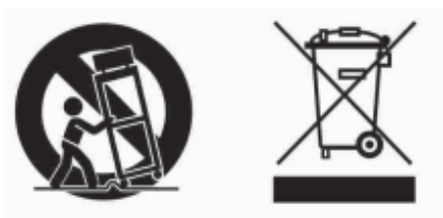
Grazie per aver acquistato questo prodotto ZZIPP, si prega di leggere attentamente queste istruzioni per capire come utilizzare correttamente il prodotto. Si prega di conservare queste istruzioni in un luogo sicuro dopo averle lette come riferimento per il futuro.

## ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Per ridurre il rischio di scosse elettriche, non rimuovere il coperchio o il lato. Contattare sempre personale qualificato per le riparazioni.



Per ridurre il rischio di incendio e di scosse elettriche, non esporre l'apparecchio all'umidità e al contatto diretto con i liquidi.



Trasportare il prodotto solo usando le maniglie. Non scuoterlo.

Per evitare il rischio di incendio o shock non esporre il prodotto alla pioggia o all'umidità diretta ed eccessiva. Se l'ambiente è molto più freddo della temperatura di questo prodotto, attendere che si adatti alla temperatura ambiente prima di accenderlo. Non utilizzare il prodotto per installazioni permanenti. Collegare il prodotto solo a circuiti messi a terra e protetti. Scollegarlo sempre dall'alimentazione prima di pulirlo o sostituire il fusibile. Sostituire il fusibile con un altro dello stesso tipo e della stessa tensione nominale. Non pulire il prodotto con solventi o detergenti aggressivi. Usare un panno morbido e pulito. Prima di collegare il prodotto all'alimentazione, assicurarsi che il cavo dell'alimentazione non sia danneggiato.

Assicurarsi che il voltaggio della presa elettrica rientri nella gamma indicata sul prodotto (sulla custodia o su un adesivo).

Non scollegare mai il prodotto dalla presa tirando il cavo.

Assicurarsi sempre che il prodotto sia usato in un luogo con adeguata ventilazione con almeno 50 cm di spazio dalle superfici adiacenti. Assicurarsi che nessuna delle aperture di ventilazione sia ostruita.

Non usare il prodotto a temperature superiori a 104 ° F / 40 ° C.

Tenere i materiali infiammabili lontano dal prodotto durante l'uso.

Non toccare il prodotto quando è acceso o immediatamente dopo lo spegnimento. Il prodotto e il suo alloggiamento possono raggiungere temperature elevate.

Se si verificano gravi problemi durante l'uso del prodotto, smettere di usarlo immediatamente.

Non aprire l'alloggiamento del prodotto. Contiene parti che non possono essere riparate dall'utente e tale apertura renderebbe nulla la garanzia.

## CARATTERISTICHE

- PAR LED compatti facili da usare.
- Adatti per uso interno
- La scelta ideale se si ha bisogno di grande potenza in un box compatto che può essere facilmente posizionato ovunque.

## CONTENUTO

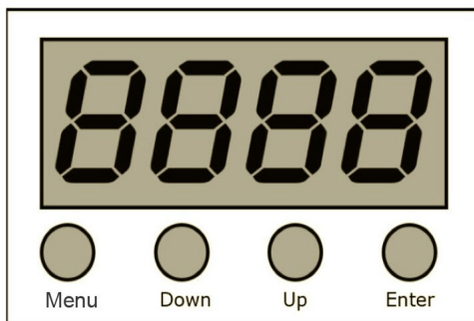
- ZZEN200RGB
- Alette paraluce
- Cavo di alimentazione
- Manuale utente

## ISTRUZIONI PER IL DISIMBALLAGGIO

Disimballare con cura il prodotto per assicurarsi che tutte le parti siano nella confezione e siano in buone condizioni.

Se la scatola o il contenuto (il prodotto e gli accessori inclusi) appaiono danneggiati dalla spedizione o mostrano segni di manipolazione impropria, avisare immediatamente il vettore o il rivenditore/venditore. Inoltre, conservare la scatola e il contenuto per l'ispezione.

## DESCRIZIONE TASTI DISPLAY



**MENU:** Accesso al menu

**DOWN:** Diminuisce il valore del parametro o scende nel menu.

**UP:** Aumenta il valore del parametro o sposta nel menu.

**ENTER:** Sceglie e conferma/memorizza l'attuale selezione.

**8 ch Mode**

Channel	Function	Description
CH1	DIMMER totale	Dimmerazione totale, da scuro a luminoso
CH2	R DIMMER	Dimmerazione ROSSO, da scuro a luminoso
CH3	G DIMMER	Dimmerazione VERDE, da scuro a luminoso
CH4	B DIMMER	Dimmerazione BLUE, da scuro a luminoso
CH5	W DIMMER	Dimmerazione WHITE, da scuro a luminoso
CH6	Strobo totale	Strobo totale, da lento a veloce
CH7	Macro	0-50: regolazione DMX 51-100: output a colori 101-150: Salto 151-200: Cambiamento graduale 201-250: cambiamenti pulsante 251-255: Suono
CH8	Velocità macro	Velocità macro da lenta a veloce

**4 ch Mode**

Channel	Function	Description
CH1	R dimming	Dimmer del colore rosso da scuro a chiaro
CH2	G dimming	Dimmer del colore verde da scuro a chiaro
CH3	B dimming	Dimmer del colore blu da scuro a chiaro
CH4	W dimming	Dimmer del colore bianco da scuro a chiaro

## Display

Deatail	Range	Description
A001	001 - 512	DMX512 Impostazione del codice di indirizzamento: modalità a 8 canali
d001	001 - 512	DMX512 Impostazione del codice di indirizzamento in modalità 4 canali
r255	000 - 255	Oscuramento del rosso, da scuro a luminoso
g255	000 - 255	Oscuramento verde, da scuro a luminoso
b255	000 - 255	Oscuramento del blu, da scuro a luminoso
u255	000 - 255	Oscuramento del bianco, da scuro a luminoso
FH01	01 - 99	Strobo, la velocità da lenta a veloce
cl01	01 - 08	Uscita colore, CL01-04 pixel singolo si illumina, CL05-CL07 pixel doppi si accendono, CL08 4 pixel tutti si accendono
cc99	01 - 99	Passa da lento a veloce
DE99	01 - 99	passaggio graduale da lento a veloce
CP99	01 - 99	Il polso cambia da lento a veloce
SU01	01 - 09	Modalità: 1-8 è Strobe, 9 è Hop

## SPECIFICHE

Voltaggio: AC110-220V 50/60HZ

Canale: 8/4 canali

Modalità di controllo: DMX512, semovente, comando vocale, master-slave



importato e distribuito da:

**ZZIPP Group S.p.A.**  
 Via Caldevo 23/d, 35042 Este (PD)  
 0429 617 888  
 info@zippgroup.com  
 zippgroup.com





