

### G079B - Wifi ovládač LED pásků RGB 5-28VDC 144W

Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!



#### Popis:

Tento produkt má jedinečný a exkluzivní design dva v jednom – chytrou LED lampu a Bluetooth reproduktor. Bluetooth 4.0+EDR (vylepšená datová rychlost), čistota a definice konkrétního hlasu na základě technologie DSP.



Naskenujte QR kód a stáhněte si aplikaci

#### Bezpečnost:

- Z bezpečnostních a schvalovacích důvodů (CE) není povoleno svévolné přestavování a/nebo pozměňování produktů.
- Příklad nesmí být vystaven žádným extrémním teplotám (< -10°C / > +50°C), silným vibracím nebo silnému mechanickému zatížení.
- Tento produkt není žádnou hračkou a nenáleží do dětských rukou. Děti by mohly spolknout díly přístroje nebo se zranit

#### Použití:

##### 1. Bluetooth připojení

Při prvním použití nebo při párování s ovladačem postupujte podle následujících kroků:

- a) V nastavení telefonu, otevřete vyhledávání Bluetooth a spárování s "Happy Lighting".
- b) Otevřete aplikaci „Happy lighting“, aplikace automaticky připojí světlo Bluetooth s nízkou spotřebou energie.

## 2. Hlavní nastavení

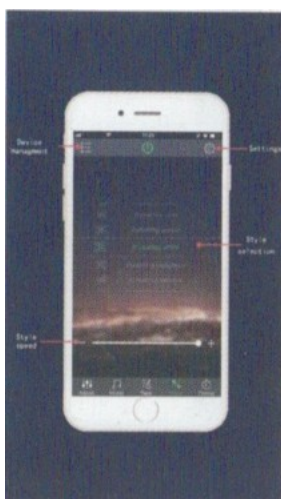


a) Nastavení barvy světla: Změna barev RGB nebo jas bílého světla.

b) Hudba: Přehrávejte hudbu a změňte barvu RGB LED podle rytmu hudby.



c) Nálada: Změňte barvu RGB LED podle rytmu hlasového vstupu mikrofonu.



d) Vzor: Změňte barvu RGB LED podle pevného modelu.

e) Plánování: Časovač, automatické ZAP/VYP



f) Nastavení: Zatřesení: Změna barvy RGB LED zatřesením telefonu;  
Hudební skok: Barva RGB LED změněná hudbou.

### 3. Specifikace

	<b>Položka</b>	<b>Parametr</b>
	Vstupní napětí (V)	100 - 240V/50 - 60Hz
	Příkon (W)	<9W
	Vstupní faktor (PFC)	>90 %
<b>LED světelné indikátory</b>		
	Výkon lampy (W)	<5W
	Poměr Lumenů (K)	Spotřeba energie >400, 5W
	Index vykreslení barev	Bílá>0,75; Teplá bílá >0,85
	Teplota barev (IF)	3000 - 6500, Tolerance: ±500 K
	Světelný dopad	<10%, T=25°C, RH=90%, H=20000
	Úhel osvětlení	> 90%, podle požadavku zákazníka
	Stmívání	PWM - Pulzní s modulací
<b>Indikátory zesilovače zvuku</b>		
	Zvukový výkon (W)	3W, THD+N=10%, 1KHz
	Frekvenční odezva	40Hz - 18KHz, Nerovnoměrnost: ±3dBm
	Zkreslení zvuku (HTD+N)	<1%, P=I W, A - váha
	Ovládání hlasitosti	Tlačítko telefonu nebo v aplikaci
	Vzdálenost Bluetooth	0 - 15m, vzdálenost přímé linky bez překážek
<b>Použití okolní teploty</b>		
	Pracovní teplota (°C)	-20 - 60
	Skladovací teplota	-40 - 70

### 4. Poznámka

- Pokud nemůžete dohledat své zařízení Bluetooth nebo se nemůžete po dlouhou dobu připojit, pokuste se připojit znovu
- Pokud se nemůžete připojit k zařízení po delší dobu nebo je jinak abnormální, zavřete aplikaci a zkuste restartovat

### Údržba a čištění

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

### Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

### Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.