

# USER MANUAL



(2014/53/EU art. 10-8)

- (a) Frequency Range; 2.4-2.48GHz (Speaker)  
Frequency Range; 110-205kHz (Charger)
- (b) Maximum radio-frequency power; 100mW (EIRP) (Speaker)  
Wireless Power; 5 W Max. (Charger)

(2014/53/EU art. 10-9 Simplified Declaration of Conformity)

Hereby, MOB, declares that item MO9675 complies with the essential requirements and other relevant conditions of directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: [www.momanual.com](http://www.momanual.com).

**MOB, PO BOX 644, 6710 BP (NL).**

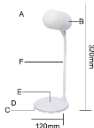


PO: 4100107981  
Made in China

## MO9675

### EN

- A. LED Light
- B. Wireless Speaker
- C. Indicator of Wireless charger
- D. Touching Sensor Button for Led light
- E. Wireless charging Panel
- F. Flexible gooseneck



### Functions

#### Wireless Speaker Function

Wireless will turn on and enter pairing mode automatically once connected with the USB cable for power supply, go to the Wireless setting on your mobile, pad, or other Wireless enabled devices, turn on the Wireless, when you see MO9675 on your list, click it to connect. Then you can start playing music from your device through the Wireless speaker.

Remark: Please enter password PIN 0000 on your Wireless device and press "Yes" or "Confirm" if your device is asking for this when making WIRELESS connection.

#### Led Light Function

LED will turn on automatically once connected with the USB cable for power supply.

- a) There are three modes of led light colours you can select you can short press the sensor button to switch the mode from white(cold) colour-Mix colour (warm and cold)-warm (yellow) colour mode.
- b) Under any of the LED light modes, you can long press the touch button to adjust the brightness level of the led lights, so you can use the light as a book light, mood light, night light etc.

#### Wireless Charging Functions

Wireless charging function will turn on automatically once connected with the USB cable. Please put your smart phone on to the wireless charging panel, make sure your mobile is on the right area of the wireless charging point, then it will start charging your

mobile automatically. The white LED indicator will flash slowly once the wireless charging is working. Make sure your phone is compatible with wireless charging function such as iPhone 8 or above, if your phone does not support wireless charging function, please insert a wireless charging receiver pad into your phone, not included.

**Remark:** Wireless speaker and wireless charger cannot be used at the same time when input power lower than 5V 2.4A

### Specifications

Product size:	120(D) X320mm (max height)
Material:	ABS + Silicone
1.2M USB cable:	Input 5V 2.4A
Adaptor (not included):	Input 110-240V, Output: 5V/2.4A

### Speaker Specification

Power supply:	USB 5V 500mA
Speaker:	40mm 4Ω 3W
Frequency Range:	2.4G-2.48GHz
Frequency Response:	18-20kHz
Working Range:	Up to 10m
Wireless Pairing Name:	MO9675

### Led Light specification

Input:	USB 5V 500mA
7pcs yellow LED	(warm light)
7pcs white LED	(cold light)
Led brightness:	3 levels: 18lm/ 20lm/ 50lm

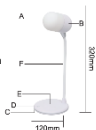
### Wireless Charger Specification

Input:	5V/1.5A
Output:	5V/1A 5W
Working Range:	3-5mm

**Warning:** Please don't rotate the gooseneck to the left side, right side and back side in case of the product fall down.

## DE

- A. LED Lampe
- B. Wireless Lautsprecher
- C. Kontrollleuchte der kabellosen Ladestation
- D. Touch-Sensor der LED Lampe
- E. Kabellose Ladestation
- F. Flexibler Schwannenhals



### **Funktionen**

#### **Funktion Wireless Lautsprecher**

Sobald das Gerät über das USB-Kabel mit Strom versorgt und eingeschaltet ist, schaltet sich Wireless ein. Das Gerät geht in den Kopplungs-Modus. Öffnen Sie die Wireless-Einstellungen auf Ihrem Smartphone, Tablet oder anderen Wireless-fähigen Geräten, schalten Sie die Wireless-Funktion ein und verbinden Sie sich mit MO9675 aus Ihrer Liste. Klicken Sie darauf, um die beiden Geräte zu koppeln. Nun können Sie mit der Wiedergabe der Musik von Ihrem Gerät über den Wireless-Lautsprecher beginnen.

Anmerkung: Bitte geben Sie das Passwort 0000 auf dem Wireless-Gerät ein und drücken Sie "Ja" oder "Bestätigen", wenn Ihr Gerät dies beim Herstellen einer WIRELESS-Verbindung verlangt.

#### **Funktion LED-Lampe**

Die LED-Lampe leuchtet automatisch, sobald sie über das USB-Kabel mit Strom versorgt ist.

- a) Sie können zwischen 3 Licht-Einstellungen wählen: Drücken Sie kurz die Sensortaste, um zwischen Weiß (kalt), Mix (warm/kalt) und Gelb (warm) zu wechseln.
- b) In jedem der LED-Lichtmodi können Sie durch langes Drücken des Touch-Sensors, die Helligkeit der LED-Leuchten einstellen, so dass Sie das Licht als Leseleuchte, Stimmungslicht, Nachtlicht usw. verwenden können.

#### **Kabellose Ladefunktion**

Die kabellose Ladefunktion schaltet sich automatisch ein, sobald

das Gerät über das USB-Kabel mit Strom versorgt oder mit einem 5V 2.4A Adapter für die Stromversorgung verbunden ist (der 5V 2.4A Adapter ist nicht im Lieferumfang enthalten). Bitte platzieren Sie Ihr Smartphone mittig auf die kabellose Ladefläche und der Ladevorgang beginnt automatisch. Die weiße LED-Anzeige blinkt langsam, wenn die kabellose Ladefunktion arbeitet.

Vergewissern Sie sich, dass Ihr Smartphone mit kabelloser Ladefunktion (wie z.B. die neuesten Android Smartphones, iPhone® 8, 8S und X) ausgestattet ist. Sollte Ihr Smartphone nicht über diese Funktion verfügen, können Sie ein kabelloses Ladepad in Ihr Smartphone einsetzen. Dieses können Sie im Handel beziehen.

**Anmerkung:** Wireless-Lautsprecher und kabelloses Ladegerät können nicht gleichzeitig verwendet werden, wenn die Eingangsleistung niedriger als 5 V 2,4 A ist.

### **Technische Daten**

Produktabmessung:	120(Ø) x 320mm (max Höhe)
Material:	ABS + Silikon
1,2m USB Kabel:	Eingang 5V 2.4A
Adapter (exkl.):	Eingang 110-240V, Ausgang: 5V/2.4A

### **Lautsprecher**

Stromversorgung:	USB 5V 500mA
Lautsprecher:	40mm 4Ω 3W
Frequenzbereich:	2.4G-2.48GHz
Frequenzgang:	18-20k Hz
Reichweite:	bis zu 10m
Wireless-Kopplungsname:	MO9675

### **LED Licht**

Eingang:	USB 5V 500mA
7 x gelbe LEDs	(warmes Licht)
7 x weiße LEDs	(kaltes Licht)
LED Helligkeit:	3 Stufen: 18lm/ 20lm/ 50lm

### **Kabellose Ladestation**

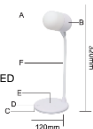
Eingang:	5V/1.5A
Ausgang:	5V/1A 5W

Reichweite: 3-5mm

**Achtung!** Bitte drehen Sie den Schwanenhals nicht nach links, rechts oder hinten, falls das Produkt herunterfallen sollte.

## **FR**

- A. Lumière LED
- B. Haut-parleur Wireless
- C. Indicateur du chargeur sans fil
- D. Touche du capteur tactile pour la lumière LED
- E. Panneau de chargement sans fil
- F. Col de cygne flexible



## **Fonctions**

### **Fonction haut-parleur Wireless**

Le Wireless s'active et passe automatiquement en mode de jumelage une fois le produit branché au secteur avec le câble USB. Allez dans les paramètres Wireless de votre téléphone portable, de votre tablette ou de tout autre appareil compatible Wireless, activez le Wireless, lorsque le MO9675 apparaît sur votre liste, cliquez dessus. Vous pouvez ensuite commencer à écouter de la musique à partir de votre appareil via le haut-parleur Wireless.

Remarque : Veuillez entrer le mot de passe PIN 0000 sur notre appareil Wireless et appuyer sur " Oui "ou" Confirmer "si votre appareil le demande lors de l'établissement d'une connexion WIRELESS.

### **Fonction de lumière LED**

Le voyant LED s'allume automatiquement une fois le produit connecté au secteur avec le câble USB.

- a) Il existe trois modes de couleurs de lumière LED au choix. Vous pouvez appuyer brièvement sur la touche du capteur pour passer du mode blanc (froid) au mode mélange de couleurs (chaud et froid) ou au mode couleurs chaudes (jaune).
- b) Dans n'importe quel mode d'éclairage LED, vous pouvez

appuyer sur le bouton tactile pour régler le niveau de luminosité des lumières LED, afin de pouvoir utiliser la lumière comme lampe de lecture, lumière d'ambiance, veilleuse, etc.

### **Fonctions du chargement sans fil**

La fonction du chargement sans fil s'active automatiquement une fois le produit connecté avec le câble USB à un adaptateur 5V 2.4A pour l'alimentation. L'adaptateur 5V 2.4A n'est pas inclus dans la boîte. Veuillez placer votre smartphone sur le panneau de chargement sans fil, assurez-vous que votre téléphone portable se trouve au bon endroit, sur la bonne zone de chargement sans fil. Votre téléphone commencera à se charger automatiquement. Le voyant blanc clignotera lentement une fois que le chargement sans fil sera activé.

Assurez-vous que votre téléphone est compatible avec fonction de chargement sans fil tel qu'un IPHONE 8 ou version supérieure, si votre téléphone n'est pas compatible avec la fonction de chargement sans fil, veuillez insérer un récepteur de chargement sans fil dans votre téléphone, que vous trouverez dans un supermarché.

**Remarque:** le haut-parleur Wireless et le chargeur sans fil ne peuvent pas être utilisés en même temps lorsque la puissance d'entrée est inférieure à 5V 2.4A.

### **Spécifications**

Taille du produit:	120 (D) X320mm (maximale)
Matériel :	ABS + Silicone
Câble USB 1.2m:	Entrée 5V 2.4A
Adaptateur(non inclus)	entrée 110-240V, sortie: 5V / 2.4A

### **Spécifications du haut-parleur**

Alimentation:	USB 5V 500mA
Haut-parleur:	40mm 4Ω 3W
Gamme de fréquence:	2.4G-2.48GHz
Réponse en fréquence:	18-20kHz
Portée de fonctionnement:	Jusqu'à 10m
Nom du couplage Wireless:	MO9675

## Led Light spécification

Entrée:	USB 5V 500mA
7pcs LED jaune	(lumière chaude)
7pcs LED blanche	(lumière froide)
Luminosité Led:	3 niveaux: 18lm / 20lm / 50lm

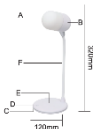
## Spécifications du chargeur sans fil

Entrée:	5V / 1.5A
Sortie:	5V / 1A 5W
Plage de fonctionnement:	3-5mm

**Avertissement :** veuillez ne pas faire pivoter le col de cygne vers la gauche, la droite et l'arrière en cas de chute du produit

## ES

- A. Luz led
- B. Altavoz Wireless
- C. Indicador de cargador inalámbrico
- D. Botón con sensor táctil para la luz led
- E. Panel de carga inalámbrica
- F. Brazo flexible



## Funciones

### Funcionamiento del altavoz Wireless

El Wireless se activará y entrará en el modo de emparejamiento de forma automática cuando se conecte el cable USB. Para emparejar un dispositivo, vaya a la configuración de Wireless del dispositivo móvil, pad u otro dispositivo habilitado para Wireless, active el Wireless y seleccione MO9675 en la lista. A continuación, podrá empezar a reproducir música desde el dispositivo mediante el altavoz Wireless.

**Nota:** Introduzca la contraseña PIN 0000 en el dispositivo Wireless y presione "Sí" o "Confirmar" si el dispositivo lo solicita al realizar la conexión Wireless.



### **Función de luz led**

La luz led se encenderá de forma automática cuando se conecte el cable USB.

- a) Hay tres modos de colores de luz led que puede elegir. Presione brevemente el botón del sensor para cambiar entre el modo de color blanco (frío), color mixto (cálido y frío) y color amarillo (cálido).
- b) En cualquiera de los modos de luz led, puede presionar el botón táctil para ajustar el nivel de brillo de las luces led, de modo que puede utilizar la luz como luz de lectura, luz ambiental, luz nocturna, etc.

### **Funciones de carga inalámbrica**

La función de carga inalámbrica se activará automáticamente cuando conecte el cable USB y el adaptador de 5V 2,4 A. El adaptador de 5 V 2,4 A no está incluido en el paquete. Coloque el teléfono inteligente en el panel de carga inalámbrica. Asegúrese de que está en la zona correcta del punto de carga inalámbrica. A continuación, el teléfono móvil empezará a cargarse automáticamente. El indicador led blanco parpadeará lentamente cuando la carga inalámbrica esté funcionando.

Asegúrese de que el teléfono con función de carga inalámbrica es un iPhone 8 o superior. Si el teléfono móvil no tiene función de carga inalámbrica, introduzca una almohadilla de receptor de carga inalámbrica en el teléfono. La podrá comprar en el mercado.

**Nota:** El altavoz Wireless y el cargador inalámbrico no se pueden utilizar al mismo tiempo cuando la potencia de entrada es inferior a 5 V 2.4A

### **Características**

Dimensiones del producto:	120x 320 mm (altura máxima)
Material:	ABS + silicona
Cable USB 1,2 m:	Entrada 5 V 2,4 A
Adaptador (no incluido):	Entrada 110-240 V, Salida: 5 V/2,4 A

### **Características del altavoz**

Fuente de alimentación:	USB 5 V 500 mA
Altavoz:	40 mm 4 Ω 3 W
Rango de frecuencia:	2,4 G-2,48 GHz
Respuesta de frecuencia	18-20kHz
Rango de funcionamiento:	Hasta 10 m
Nombre del enlace:	MO9675

### Características de la luz led

Entrada:	USB 5 V 500 mA
7 leds amarillos	(luz cálida)
7 leds blancos	(luz fría)
Brillo del led:	3 niveles: 18 lm/ 20 lm/ 50 lm

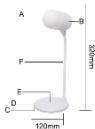
### Características del cargador inalámbrico

Entrada:	5 V/1,5 A
Salida:	5 V/1 A 5 W
Rango de funcionamiento:	3-5 mm

**Advertencia:** Por favor, no gire el cuello de la lampara hacia el lado izquierdo, derecho y trasero en caso de que el producto se caiga

## IT

- A. Luce LED
- B. Speaker Wireless
- C. Indicatore di carica Wireless
- D. Sensore touch per luce led
- E. Pannello di carica wireless
- F. Braccio flessibile



## Funzioni

### Wireless Speaker

Il Wireless si accende e si attiva automaticamente la modalità di associazione. Una volta connesso con il cavo USB per l'alimentazione, vai alle impostazioni Wireless sul tuo cellulare, pad o altri dispositivi di abilitazione Wireless, attiva il Wireless, quando vedi MO9675 nell'elenco, fai clic per connetterlo. Ora puoi iniziare

a riprodurre musica dal tuo dispositivo attraverso lo speaker Wireless.

**Nota:** quando si effettua la connessione WIRELESS inserire la password PIN 0000 sul nostro dispositivo Wireless e premere "SI" o "Conferma" se il dispositivo lo richiede.

### **Funzioni Luce Led**

Il LED si accende automaticamente una volta collegato con il cavo USB per l'alimentazione.

- a) Sono disponibili tre modalità di colori a luce led, è possibile premere brevemente il pulsante del sensore per passare dalla modalità colore bianco (freddo) – colore (caldo e freddo) - (giallo).
- b) In qualsiasi modalità di illuminazione a LED, è possibile tenere premuto il pulsante a sfioramento per regolare il livello di luminosità delle luci a led, in modo da poter utilizzare la luce come luce per libri, luce d'atmosfera, luce notturna e così via.

### **Funzioni caricatore Wireless**

La funzione di ricarica wireless si accenderà automaticamente una volta collegato con il cavo USB e l'adattatore 5V 2.4A per l'alimentazione, l'adattatore 5V 2.4A non è incluso nella confezione. Per favore, metti il tuo smartphone nel pannello di ricarica wireless, assicurati che il tuo cellulare sia posizionato correttamente sul pannello e si inizierà a ricaricare automaticamente. L'indicatore LED bianco inizierà a lampeggiare lentamente durante la corretta ricarica wireless.

Assicurati che il telefono abbia una funzione di ricarica wireless come IPHONE 8 o successivi, se il telefono non ha la funzione di ricarica wireless, è possibile acquistare separatamente un ricevitore ricevitore di ricarica wireless.

Nota: lo speaker Wireless e il caricabatterie wireless non possono essere utilizzati contemporaneamente.

**Nota:** lo speaker Wireless e il caricabatterie wireless non possono essere utilizzati contemporaneamente quando la potenza in ingresso è inferiore a 5 V 2,4 A.

### **Specifiche**

Product size:	120(D) X320mm (max altezza)
Materiale:	ABS + Silicone
Cavo USB 1.2m:	Input 5V 2.4A
Adattatore (non incluso):	Input 110-240V, Output: 5V/2.4A

### Specifiche Speaker

Alimentatore:	USB 5V 500mA
Speaker:	40mm 4Ω 3W
Range d frequenza:	2.4G-2.48GHz
Frequency Response	18-20kHz
Working Range:	Up to 10m
Wireless Pairing Name:	MO9675

### Specifiche Luce Led

Input:	USB 5V 500mA
LED gialli 7pcs	(luce calda)
LED bianchi 7pcs	(luce fredda)
Luminosità:	3 livelli: 18lm/ 20lm/ 50lm

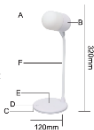
### Specifiche caricatore Wireless

Input:	5V/1.5A
Output:	5V/1A 5W
Distanza di lavoro:	3-5mm

**Avvertenza:** non ruotare il collo del prodotto sul lato sinistro, sul lato destro e sul lato posteriore in caso di caduta del prodotto.

### NL

- A. LED-licht
- B. Wireless-luidspreker
- C. Indicator van draadloze oplader
- D. Aanraken van de sensorknop voor ledlicht
- E. Draadloos laadpaneel
- F. Flexibele zwanenhals



### Funcities

#### Wireless-luidsprekerfunctie

Wireless wordt ingeschakeld en de paringmodus wordt automatisch geactiveerd zodra de USB-kabel is aangesloten op de voeding, ga naar de Wireless-instelling op uw mobiel, pad of andere Wireless-apparaten, schakel Wireless in, klik op MO9675 in uw lijst, klik om verbinding te maken. Vervolgens kunt u muziek vanaf uw apparaat afspelen via de Wireless-luidspreker.

**Opmerking:** Voer wachtwoord PIN 0000 in op ons Wireless-apparaat en druk op " Ja 'of' Bevestig 'als uw apparaat hierom vraagt bij WIRELESS-verbinding.

### **Led-lichtfunctie**

De LED wordt automatisch ingeschakeld zodra de USB-kabel is aangesloten op de voeding.

- a) Er zijn drie modi van led-lichtkleuren voor uw keuze, u kunt de sensortoets kort indrukken om de modus van wit (koud) kleurmengkleur (warm en koud) -warm (geel) kleurmodus te schakelen.
- b) In een van de LED-verlichtingsmodi kunt u op de ontgrendelingsknop ingedrukt houden om het helderheidsniveau van de led-verlichting aan te passen, zodat u het licht kunt gebruiken als boeklicht, sfeerlicht, nachlicht enzovoort.

### **Draadloze oplaadfuncties**

Draadloze oplaadfunctie wordt automatisch ingeschakeld zodra deze is aangesloten met de USB-kabel en 5V 2.4A-adapter voor voeding, de 5V 2.4A-adapter is niet inbegrepen in het pakket. Breng uw smartphone naar het draadloze laadpaneel, zorg ervoor dat uw mobiele telefoon zich aan de rechterkant van het draadloze oplaadpunt bevindt en laad vervolgens automatisch uw mobiele telefoon op. De witte LED-indicator zal langzaam knipperen zodra het draadloos opladen werkt.

Zorg ervoor dat uw telefoon met draadloze oplaadfunctie zoals IPHONE 8 of een latere versie, als uw telefoon zonder draadloze oplaadfunctie is, plaats een draadloze opladen ontvanger pad in uw telefoon.

**Opmerking:** Wireless-luidspreker en draadloze lader kunnen niet tegelijkertijd worden gebruikt wanneer het ingangsvermogen lager

is dan 5V 2.4A.

### Specificaties

Productomvang:	120 (D) X320mm (max hoogte)
Materiaal:	ABS + siliconen
1.2m USB-kabel:	ingang 5V 2.4A
Adapter (niet inbegrepen):	Input 110-240V, Output: 5V / 2.4A

### Luidsprekerspecificatie

Voeding:	USB 5V 500mA
Luidspreker:	40mm 4Ω 3W
Frequentiebereik:	2,4 G-2,48 GHz
Frequentiebereik:	18-20k Hz
Werkbereik:	tot 10m
Wireless-koppelingsnaam:	MO9675

### Led-lichtspecificatie

Ingang:	USB 5V 500mA
7 stks gele LED	(warm licht)
7 stks witte LED	(koud licht)
Led-helderheid: 3 niveaus:	18lm / 20lm / 50lm

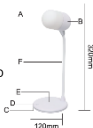
### Draadloze oplader specificatie

Input:	5V / 1.5A
Uitgang:	5V / 1A 5W
Werkbereik:	3-5 mm

**Waarschuwing:** draai de zwanenhals niet naar de linkerkant, rechterkant en achterkant in het geval dat de lamp naar beneden valt.

### PL

- A. Światło LED
- B. Głośnik Wireless
- C. Wskaźnik ładowarki bezprzewodowej
- D. Dotknięcie przycisku czujnika dla światła LED
- E. Panel ładowania bezprzewodowego



## F. Elastyczna gęsia szyja

### **Funkcje**

#### **Funkcja głośnika Wireless**

Wireless włączy się i automatycznie przejdzie w tryb parowania po podłączeniu kabla USB do zasilania, przejdź do ustawień Wireless w telefonie komórkowym, tablecie lub innych urządzeniu obsługujących Wireless, włącz Wireless, gdy zobaczysz MO9675 na liście, kliknij by połączyć. Następnie możesz rozpocząć odtwarzanie muzyki z urządzenia przez głośnik Wireless.

Uwaga: Wprowadź hasło PIN 0000 na naszym urządzeniu Wireless i naciśnij „Tak” lub „Potwierdź”, jeśli urządzenie żąda tego podczas nawiązywania połączenia WIRELESS.

#### **Funkcja oświetlenia LED**

Dioda LED włączy się automatycznie po podłączeniu za pomocą kabla USB do zasilania.

- Do wyboru są trzy tryby kolorów światła ledowego, można krótko nacisnąć przycisk czujnika, aby przełączyć tryb z trybu koloru białego (zimnego) mieszania kolorów (ciepły i zimny) - ciepły (żółty).
- W dowolnym trybie oświetlenia LED można przytrzymać dłużej przycisk dotykowy, aby dostosować poziom jasności światła led, dzięki czemu można używać światła jako lampki, nastrojowego światła, nocnego światła i tak dalej.

#### **Funkcja ładowania bezprzewodowego**

Funkcja ładowania bezprzewodowego włączy się automatycznie po podłączeniu za pomocą kabla USB i adaptera 5 V 2.4A do zasilania, adapter 5 V 2.4A nie jest dołączony do zestawu. Umieść smartfon w panelu ładowania bezprzewodowego, upewnij się, że telefon komórkowy znajduje się w prawej części bezprzewodowego punktu ładowania, a następnie rozpocznie się automatyczne ładowanie telefonu. Biały wskaźnik LED będzie migał powoli, gdy działa ładowanie bezprzewodowe.

Upewnij się, że telefon z funkcją ładowania bezprzewodowego, taki jak IPHONE 8 lub wyższa wersja, jeśli telefon bez funkcji ładowania bezprzewodowego, włóż do telefonu podkładkę odbiornika do ładowania bezprzewodowego, możesz kupić go indywidualnie.

**Uwaga:** Głośnik Wireless i ładowarka bezprzewodowa nie mogą być używane w tym samym czasie, gdy moc wejściowa jest niższa niż 5V 2,4 A

### **Specyfikacje**

Rozmiar produktu: 120 (śr) X 320mm (wysokość maksymalna)

Materiał: ABS + silikon

1.2m kabel USB: Wejście 5V 2.4A

Adapter (brak w zestawie): wejście 110-240V, wyjście: 5V / 2,4A

### **Specyfikacja głośników**

Zasilanie: USB 5V 500mA

Głośnik: 40mm 4Ω 3W

Zakres częstotliwości: 2,4G-2,48GHz

Odpowiedź częstotliwościowa: 18-20k Hz

Zakres roboczy: do 10m

Nazwa parowania Wireless: MO9675

### **Specyfikacja Led Light**

Wejście: USB 5V 500mA

7 sztuk żółtej diody LED (ciepłe światło)

7 sztuk białej diody LED (zimne światło)

Jasność diod LED: 3 poziomy: 18lm / 20lm / 50lm

### **Specyfikacja ładowarki bezprzewodowej**

Wejście: 5V / 1,5A

Wyjście: 5V / 1A 5W

zakres pracy: 3-5 MM

**UWAGA:** Nie wyginaj gęsiej szyi w prawo, lewo lub do tyłu. Może to spowodować przewrócenie się produktu.