

Haut-parleur de lumières colorées

Matériaux: plastique ABS

Support: Bluetooth / Colorful Lights / Voice Call / Tf / Aux / USB / TWS

Bluetooth VRESION: V5.0

Plage sans fil: 10 mètres

Batterie intégrée: 1800mAh

Temps de chargement: 1-2 heures

Temps de jeu: 3-4hours

Puissance de sortie: 6

Haut-parleur: 4Ω / 6W

Ratio S / N: ≥ 75 DB

Taille du produit: 90 * 90 * 215mm

Poids du produit: 603GHaut-parleur de lumières colorées

Matériaux: plastique ABS

Support: Bluetooth / Colorful Lights / Voice Call / Tf / Aux / USB / TWS

Bluetooth VRESION: V5.0

Plage sans fil: 10 mètres

Batterie intégrée: 1800mAh

Temps de chargement: 1-2 heures

Temps de jeu: 3-4hours

Puissance de sortie: 6

Haut-parleur: 4Ω / 6W

Ratio S / N: ≥ 75 DB

Taille du produit: 90 * 90 * 215mm

Poids du produit: 603G



Colorful Lights Speaker

NSP-0243



Product Highlights

Colorful Lights Speaker

Materials: ABS Plastic

Support : Bluetooth/ Colorful

Lights/Voice call /TF/AUX/USB/TWS

Bluetooth vresion: V5.0

Wirless Range: 10 meters

Built-in battery:1800mAh

Charging time:1-2hours

Play time:3-4hours

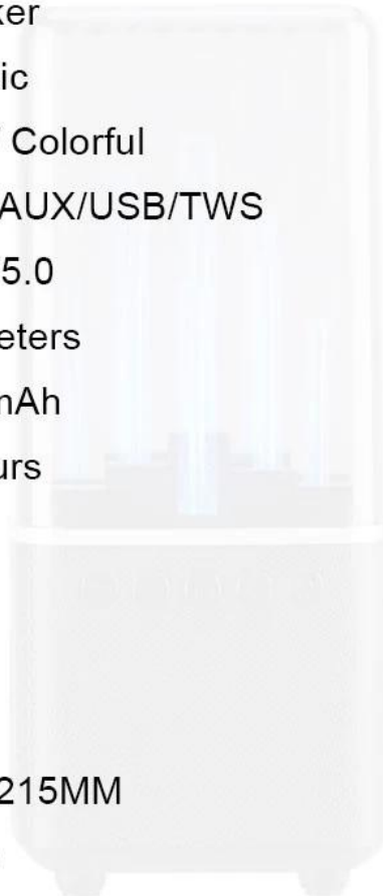
Output power:6W

Speaker: 4Ω/6W

S/N ratio:≥75db

Product Size :90*90*215MM

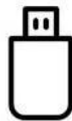
Product weight:603G



Bluetooth 5.0



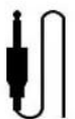
TF card



usb



speaker



AUX



life



Eight kinds
of lights



TWS

Bluetooth 5.0

Wireless Bluetooth 5.0, 10 meters distance transmission



8 light switches



TWS series



PRODUCT

Lossless good sound quality

PRODUCT









FAQ:

À propos de la société:

- Combien de temps votre entreprise traite-t-elle des affaires électroniques? Êtes-vous fabriqué?

Jaskey Limited est une entreprise de conception, de développement, de fabrication de 12 ans d'expérience et nous sommes spécialisés dans les produits électroniques de mode à la mode avec une valeur ajoutée au marché électronique des consommateurs.

- Quelle usine audit que vous avez fait?

Notre fabrication a déjà fait l'audit d'usine de Sedex 4P, BSCI, ISO9001 avec un système de contrôle de la qualité professionnel.

- Quel marché est votre principal marché des entreprises?

Notre principal marché des entreprises est l'Europe, les États-Unis, l'Asie, l'Amérique du Sud, etc.

- Votre entreprise a votre propre marque ou non?

Nous avons notre propre marque Sawolol pour notre section audio intelligente design breveté.

- Quel terme de paiement pour votre entreprise?

Normalement, c'est T / T à l'avance (dépôt de 30% avant la confirmation de la commande et la balance avant l'envoi) pour la commande de masse ou la LC à vue pour une commande de grande quantité; Pour l'ordre d'échantillon avec une petite quantité, il convient de transférer le paiement via PayPal, Western Union ou Alipay.

- Quelle que votre entreprise assiste à chaque année?

Normalement, nous assisterons à la foire électronique HKTDC Hong Kong en édition de printemps et d'automne et de la foire au CES, etc., veuillez garder le contact avec nous pour nos informations mises à jour équitables via notre site Web ou notre courrier info@jaskeyworld.com, Merci!

À propos des produits:

- Pouvez-vous faire des produits OEM / ODM?

Nous avons une forte expérience dans les produits audio personnalisés OEM / ODM avec une équipe de R & D, équipe de conception de produits qui peut fournir 3 nouveaux produits de conception trimestriellement avec une conception unique et une fonction de haute qualité à notre partenaire commercial.

- Quel certificat pour votre désinfecteur automatique?

Nos produits sont conformes à la norme de test de produits électroniques de CE, Rosh, FCC, BQB, etc.

- Quel est le délai d'exécution pour l'ordre normal?

Temps de l'échantillon: 3-7 Travailler pour des échantillons normaux.

Temps de commande de masse: 25-35 jours après l'approbation des échantillons pour les commandes quotidiennes.

- Quel paquet pour le désinfecteur automatique?

Normalement, c'est notre boîte cadeau standard et il est correct de faire une boîte de package personnalisée selon les exigences.

- Depuis combien de temps pour la garantie de désinfectant automatique?

Le mandat