

## LED + ENCEINTES JBL BLUETOOTH®

- Diffuse de la musique en Bluetooth® à partir de son smartphone, sa tablette ou son ordinateur
- Contrôle de la musique et de la lumière via l'application téléchargeable gratuitement sous iOS et Android
- Variation de l'intensité lumineuse et efficacité énergétique de l'éclairage LED

L'ampoule Sengled Solo est une ampoule intelligente, qui associe l'efficacité énergétique d'un éclairage LED modulable à des haut-parleurs JBL de qualité supérieure. Toutes les caractéristiques sont contrôlables via une seule application. Ultra simple à utiliser : Sortez la de son emballage, vissez la et tout est prêt ! La Solo est prête en quelques secondes pour diffuser de la musique facilement avec tous les appareils Bluetooth ; aucun logiciel supplémentaire n'est nécessaire. De plus, l'application permet de contrôler l'intensité lumineuse et le volume du son en un clin d'oeil.

## Caractéristiques techniques

Numéro de modèle : C01-A66EAE27 / B22

Culot de lampe : E27 / B22
Puissance LED : 6 W
Flux lumineux : 550 lumen
Angle du faisceau lumineux : 105°

Température de couleur : 2700 kelvin – blanc chaud

Indice de rendu des couleurs : 80

Variation de l'intensité

 Iumineuse :
 Oui, via l'appli

 Alimentation :
 100 - 240 V, 50/60 Hz

 Consommation d'énergie :
 9,5 W (en moyenne) / 12,5 W (max., éclairage LED + haut-parleurs)

Température d'utilisation : -20°C à +35°C

Humidité ambiante : Maximum 85%, non adapté pour les environnements présentant des risques de projection d'eau ou de condensation

Puissance des haut-parleurs : 2 x 3 W
Bande de fréquence : 260 Hz - 18 kHz
Couleur du boîtier : blanc neutre

Dimensions : hauteur 141,5 mm, diamètre 72 mm

Poids: env. 340 g

Standard Bluetooth®: v3.0 + EDR et BLE 4.0
Profil Bluetooth®: A2DP, GAP, GATT et d'autres



