



BOB LED

Le BOB LED est l'éclairage simulateur de flammes qui domine le marché, et il ne génère aucune chaleur. Cet appareil à LED sans cycle de service simule parfaitement un chaudron scintillant. Le BOB LED peut être posé sur des pieds inclus, ou suspendu depuis une chaîne également incluse.

En résumé

- Appareil d'éclairage LED simulant une flamme sans aucune chaleur
- Fonctionnement continu sans cycle de service
- 3 pieds inclus pour un support de table et une chaîne pour la suspension
- Rangement optimal dans le sac de transport de matériel CHS-40 VIP

Caractéristiques techniques

- Source lumineuse: 66 LED (54 orange, 12 bleues) 0,25 W, (20 mA) 100 000 heures de durée de vie
- Tension d'entrée: 120 VAC, 60 Hz ou 230 VAC, 50 Hz
- Puissance et intensité: 33 W, 0,3 A à 120 V, 60 Hz
27 W, 0,2 A à 230 V, 50 Hz
- Poids: (avec pieds): 2,3 kg (5,1 livres)
(avec chaînes): 2,2 kg (4,8 livres)
- Dimensions: (avec pieds): 445 x 445 x 775 mm (17,5 x 17,5 x 30,5 po)
(avec chaînes): 280 x 280 x 737 mm (11 x 11 x 29 po)
- Homologations: CE

Inclus

- Câble d'alimentation
- Fiche de garantie