
EZBar

Le modèle EZBar est une barre à batterie équipée de trois spots indépendants émettant une lumière blanche et chaude conçue pour mettre en évidence certains éléments d'un espace. L'angle des trois spots peut être réglé indépendamment afin d'éclairer un élément spécifique. La batterie lithium rechargeable permet d'installer l'appareil n'importe où et offre jusqu'à dix heures d'autonomie. La barre est équipée d'un aimant puissant assurant de nombreuses options d'installation sur la plupart des surfaces en métal. La télécommande [IRC-6](#) sans fil fournie permet d'ajuster l'intensité et le statut de l'appareil. L'EZBar comprend également des diffuseurs à grand angle pour les applications de projection courte.

En résumé

- Barre à batterie doté de 3 spots indépendants conçue pour mettre en évidence certains éléments
- La batterie lithium rechargeable permet d'installer l'appareil n'importe où
- Monte en toute sécurité en treillis avec les inserts filetés intégrés ou les sangles Velcro® incluses
- Monte en toute sécurité en treillis avec les inserts filetés intégrés ou les sangles Velcro® incluses
- Fixation à la plupart des supports de micro à l'aide aux tiges filetées intégrées
- Réglage de la gradation et des indicateurs de batterie à l'aide de la télécommande IRC fournie
- Comprend des diffuseurs de large angle de 10° et 25° pour les applications à lancer court

Caractéristiques techniques

- Pan et tilt: 360°, 180°
- Source lumineuse: 3 LED (lumière blanche chaude) de 5 W, (1,3 A), durée de vie de 50 000 h
- PWM Frequency: 35.7 MHz
- Angle de faisceau: 5° (par spot)
- Angle du champ: 10° (par spot)
- Maximum Run Time: (tout allumé): jusqu'à 8 heures
- Recharge Time: 6 heures
- Éclairage lumineux: 3 898 lux à 2 m (par spot)
- Tension d'entrée: 15 VDC, 1,6 A (alimentation externe: 100 à 240 VCA, 50/60 Hz)
- Puissance et intensité: 19 W, 0,3 A à 120 V, 60 Hz
18 W, 0,2 A à 230 V, 50 Hz
- Poids: 1,9 kg (4,2 livres)
- Dimensions: 358 x 127 x 106 mm (14 x 5 x 4 po)
- Homologations: CE
- Température de couleur: 4000 K
- Trou sur le support de montage : M10
- Contrôleurs inclus: [IRC-6](#)

Inclus

- EZbar
- EZBar
- Ensemble de gels à 10° et 25°
- Guide de référence rapide