



Le SmartBat est un projecteur autonome compact et léger, dédié à tous types d'événements. Grâce à sa batterie au lithium et à son module Wi-Fi pour une utilisation sans fil, le SmartBat dispose d'une autonomie de 8 h en pleine puissance et 12 h en défilement couleurs. Son contrôle est possible en mode automatique, en DMX filaire, avec une télécommande infrarouge ou en Wi-Fi via le WIFIBOX. L'unité émettrice WIFIBOX est compatible avec n'importe quel contrôleur DMX et peut également se piloter grâce à l'application SmartBat, disponible pour les Smartphones IOS ou Android.



ML044
ML044WH
ML044B
ML044C
ML044CC
ML044FC
ML049

SmartBat finition noire
 SmartBat finition blanche
 Sac de transport pour 4 projecteurs
 Housse de protection pluie transparente
 Coque finition chrome
 Flight case pour 9 projecteurs
 WIFIBOX

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SOURCE

- 4 LED Full RGBW de 8 W
- Flux lumineux : 1 127 lumens
- Éclairage : 833 lux @ 3 m
- Durée de vie des LEDs > 50 000 h

SYSTÈME OPTIQUE

- Angle : 13 °
- Possibilité d'avoir un angle de 25 ou 45 ° - nous consulter
- Diamètre des lentilles : 42 mm

COULEURS

- Mélange de couleurs RGBW
- Température de couleurs variable de 3 200 à 10 000 K
- Roue de couleurs virtuelle avec presets

EFFETS DYNAMIQUES

- Mode Static : sélection d'une couleur préprogrammée
- Mode Manuel : ajustement manuel des niveaux de R, G, B et W
- Mode Auto avec défilement des programmes internes à vitesse ajustable

CONTRÔLE

- Contrôle en DMX, Wi-Fi, infrarouge ou localement
- Modes DMX en 4, 6 ou 10 circuits
- Contrôle en DMX sans fil possible via WIFIBOX
- Contrôle en infrarouge grâce à la télécommande (fournie)
- Mode Music avec ajustement du gain pour contrôle au rythme de la musique
- Écran LED pour paramétrage
- Fonction Maître / Esclave
- Mise à jour possible du firmware – nous contacter

ÉLECTRONIQUE

- Dimmer électronique linéaire : 0 à 100 %
- 4 courbes de gradation
- Shutter électronique
- Fonction stroboscope : 1 à 25 Hz
- Pas de scintillement en cas de captation vidéo (flicker-free)

ÉLECTRIQUE

- Alimentation électrique (pour la recharge) : 100 – 240 VAC / 50 – 60 Hz
- Consommation électrique (pour la recharge) : 30 W

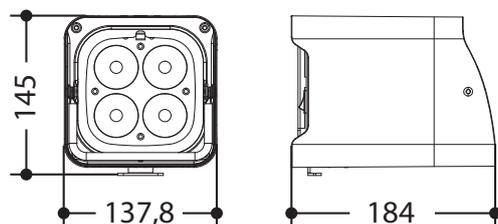
BATTERIE

- Batterie au lithium 24 V
- Temps d'utilisation : 12 h en mode changement de couleurs et 8 h en mode «Full»
- Temps de recharge : 5 h max
- Indicateur d'état de la batterie sur le projecteur

DONNÉES PHYSIQUES

- Corps en aluminium extrudé
- Finition noire ou blanche
- Un des pieds est mobile pour permettre une inclinaison de 20 ° au projecteur
- Poignée repliable pour transport et positionnement
- Bouton On / Off situé sous la base du projecteur
- Embase M12 pour crochet ou verrou Kensington
- Refroidissement silencieux par convection
- Connectiques d'alimentation sur embases IEC In / Out
- Connectiques data sur embases XLR 3 In / Out
- Indice : IP33
- Température d'utilisation : 0 à 35 °C
- Dimensions : 137,8 x 184 x 145 mm
- Poids : 3,4 kg
- Livré avec télécommande infra rouge et câble d'alimentation secteur

DIMENSIONS (mm)



DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

