BT-AKKULITE IP

DESCRIPTION

Projecteur LED d'extérieur alimenté par batterie, construit autour de 6 éléments LED RVB, blanc et ambre. La solution parfaite pour des applications en plein air : réceptions, événements, éclairage d'arbres, de plantes, de sentiers...

CARACTÉRISTIQUES

- Projecteur LED d'extérieur alimenté par batterie, construit autour de 6 éléments LED RVB, blanc et ambre, pour éviter des ombres de couleur.
- Angle de faisceau = 22°
- L'angle de projection peut être fixé à 25° (de la verticale à l'horizontale)
- La solution parfaite pour des applications en plein air : réceptions, événements, éclairage d'arbres, de plantes, de sentiers...
- Autonomie de +/-10 heures en mode fondu avec une batterie complètement chargé!
- Chaque projecteur est équipé d'un module émetteur-récepteur sans fil compatible à 100 % avec le protocole W-DMX G4 développé par « Wireless Solution Sweden ».
- Le projecteur peut toujours être utilisé avec la batterie vide : il suffit de le brancher au secteur !
- La variation de couleur RVB, blanc et ambre, est très fluide grâce aux composants électroniques à haute fréquence du gradateur.
- Le chargeur de batterie interne recharge la batterie pendant que le projecteur fonctionne sur secteur.
- Différents modes de fonctionnement :
 - Autonome : couleurs personnalisés au choix ou automatique, et changement de couleur synchronisé sur le rythme.
 - Mode maître/esclave : spectacles de lumière synchronisé sur la musique, merveilleusement préprogrammés.
 - Contrôlé par DMX : en mode câblé et sans fil. (5 modes : 4, 5, 9 ou 10 canaux, Ledcon-02 Mk2)
 - Commandé par un petite contrôleur LEDCON-02 Mk2 ou un contrôleur LEDCON-XL de JB Systems.
 - Contrôlé par une télécommande IR sans fil
- Entrée d'alimentation secteur étanche (Neutrik PowerCon® compatible).
- Connecteurs d'entrée et de sortie XLR à 3 broches étanches.
- REMARQUE : ce produit a un degré de protection IP65 lorsqu'il est utilisé pour une installation extérieure non permanente et dans des conditions normales (non exposé à l'eau de mer).









www.briteq-lighting.com | https://www.facebook.com/Briteq

SPÉCIFICATIONS

Général : Série Non

Général: Dimensions (cm) 18 x 15 x 19,8 cm

Général: Poids (kg)

Général: Alimentation AC 100 - 240V, 50/60Hz, Battery

Général : Etiquette "énergie" Général : Consommation d'énergie W60 **Général : Couleur** noir **Général : Ecran** LCD Général: IP rating outdoor **Contrôle: manuelle** oui **Contrôle : Master/Slave** oui **Contrôle: SMART-DMX** Non

Contrôle: autonome automatic, sound, fixed

Contrôle: Type commande a IR Remote

distance inclus

Contrôle: programmable Non Contrôle : mise à jour du logiciel Non Contrôle: canaux dmx maximale 10 **Lumière: lamp socket** aucun Lumière : lampe LED

Rouge, Vert, Bleu, Blanc, Ambre, Lumière : couleurs

RGB, RGBW, RGBWA

Non

Non

Lumière : mélanger les couleurs **Lumière : taux de rafraîchissement**

min. (kHz)

Lumière : taux de rafraîchissement

max. (kHz)

Connexion: sortie

3 pin XLR, wireless DMX, wifi, **Connexion: entrée** PowerCon® or compatible

3 pin XLR, wifi, PowerCon® or

compatible

Marque BRITEQ

EANCode 5420025651356

GREÈN (522nm) 2' BLUE(458nm) 4 WHITÈ (6500K) 2' AMBER (1740K) 1:	950 750 195 600 300	488 688 124 650 325 2040	217 306 55 289 145 907	122 172 31 163 81 510	78 110 20 104 52 326	55 77 14 72 36 227
BT-AKKULITE IF						
BEAM Ø (cm) 0.	1 .39	2 0.78	3 1.17	4 1.56	5 1.94	6 2.33





