



STAGE BEAMER FC - INDOOR

Projecteur très puissant à LED RGBB équipé de 14 LED OSRAM 5W.

Référence: B05504

389,00 € TTC










- Mode « TOUR 16 BITS » supplémentaire avec contrôle de couleur sur 16 bits (R, V, B et B contrôlés sur 2 canaux : grossier + fin)
- Les entrées/sorties DMX sont à présent munies de deux connecteurs XLR, un à 3 broches et un autre à 5 broches
- Très puissant projecteur à LED RVBB équipé de 14 LED OSRAM quadricolores de 5W :
 - Les tons sombres indésirables sont complètement éliminés
 - Parfait mélange de couleur réparti de façon homogène, même à faible distance.
 - Angle de faisceau : 14°
- Ce projecteur LED est votre premier choix : Permet d'éclairer des scènes de petites, moyennes ou grandes dimensions, mais s'intégrera aussi parfaitement à un éclairage architectural.
- Alternative parfaite aux projecteurs traditionnels PAR64 : une consommation électrique de seulement 65 W à pleine intensité et pas besoin de blocs encombrants de variateur !
- L'adoption de la technologie à LED permet d'importantes économies d'énergie par rapport à des équipements à lampe halogène !
- Plusieurs modes de fonctionnement DMX : 4, 5, 6, 7, 9, 10, 15 canaux
- Grâce à toutes sortes de fonctions spéciales, ce projecteur est choisi par les éclairagistes professionnels :
 - Préréglages de température de couleur entre 3200 K et 10000 K
 - Étalonnage RVBB.
 - Différentes courbes de gradation
 - Adressage par identifiant (ID)
 - Entrée/sortie Neutrik PowerCon (24 unités max.)
 - Entrée/sortie DMX 3 broches + 5 broches
 - Rappel de programmes personnalisés par DMX
 - Afficheur LED piloté par menu à l'arrière avec protection par mot de passe
 - Protection de la lentille en verre trempé
- La LED de 1200 Hz convient parfaitement aussi aux studios de télévision (aucune interférence avec les caméras de télévision)
- Complètement silencieux : le projecteur est refroidi par une circulation d'air naturelle et donc pas besoin de ventilateurs bruyants !
- Le boîtier en aluminium léger dispose de deux supports de suspension de sorte qu'il est possible d'utiliser aussi ce projecteur au sol.

Caractéristiques

| | |
|---------------|--------|
| Marque | Briteq |
|---------------|--------|

Références compatibles

| | | | | |
|---|--|--|---|--|
|  <p>SIGNAL LINK CABLE 5M</p> <p>14,90 € TTC</p> <p>Réf: B04903</p> |  <p>SIGNAL LINK CABLE 10M</p> <p>27,00 € TTC</p> <p>Réf: B04904</p> |  <p>SIGNAL LINK CABLE 1,5M</p> <p>7,00 € TTC</p> <p>Réf: B04908</p> |  <p>POWERLINK CABLE 5m</p> <p>35,00 € TTC</p> <p>Réf: B04324</p> |  <p>POWERLINK CABLE 10m</p> <p>59,00 € TTC</p> <p>Réf: B04913</p> |
|  <p>POWERLINK CABLE 1,5m</p> <p>17,90 € TTC</p> <p>Réf: B04911</p> |  <p>LDP-Powercable 5M</p> <p>19,90 € TTC</p> <p>Réf: B05158</p> |  <p>LDP-Powercable 2M</p> <p>10,90 € TTC</p> <p>Réf: B05157</p> |  <p>PROJECTOR CASE 3</p> <p>590,00 € TTC</p> <p>Réf: B03280</p> | |

Galerie photos







