

K 5600[®]

L I G H T I N G

AJOUTER DE LA POLYVALENCE A VOS PRODUITS K5600

MULTIBUG

Le **MULTIBUG** est un accessoire qui permet de monter rapidement 4 Bug-Lites (200,400,800w HMI ou 1Kw Incandescence) dans une Octaplus 5 ou 57, ou toute autre Boîte à lumière Video Pro Medium ou large, Shallow, ou classique. Cet accessoire a été spécialement conçu suite à la demande de nombreux utilisateurs d'augmenter la puissance et le rendement de ces Boîtes.



BUG-A-BEAM 800

Le **BUG A BEAM 800** : Suite au succès du Bug a Beam 400, nombreuses furent les demandes pour un accessoire permettant d'avoir davantage de puissance.

Cet accessoire est maintenant disponible sous forme d'un système complet composé du bloc optique d'un Source Four Standard, et de son BUG A BEAM 800, cela en raison d'une nécessité de ré-usiner le miroir au diamètre de la lampe de 800w. Uniquement utilisable avec toutes les découpes Source Four Standard



JOKER-BUG TUNGSTEN

BUG 1&2 Kw / JOKER 1Kw

Le **JOKER-BUG Tungsten** est une version incandescence de la famille des Joker-Bugs HMI. Il est composé d'une configuration **Bug-Lite 1 ou 2Kw** idéal pour toutes utilisations avec Boîtes à lumière, Spring Balls, Lanterns... et d'une configuration **JOKER 1Kw** grâce à un Beamer de 800 spéciale, permettant l'utilisation des lentilles, et le transformant ainsi en une source PAR 1kw Tungsten.

Utilisant des lampes 1 ou 2Kw G22 (CP92), il offre l'avantage de ne plus avoir de problème de bruit causé par le filament lorsque la source incandescence est dimmée. De plus pour une sécurité optimale, le globe de protection en verre borosilicaté est enveloppé d'un grillage.



SPACEBEAM

Le **SPACE BEAM** est un accessoire de l'Alpha 4V2. Il permet de transformer celui-ci soit en un Spacelight, soit en une source Hyperspot en quelques secondes.



Configuration Hyperspot



Configuration Spacelight