



153.297 **beamZ** Pro

## NUKE3 Projecteur Twin Strobe/Wash motorisé, pour extérieur

Le Nuke3 est un projecteur Strobe/Wash motorisé puissant polyvalent. Avec une plage Tilt de 180° motorisée, ce projecteur hybride passe d'un strobe puissant à un faisceau de couleurs, ou à une combinaison captivante des deux effets. Avec 96 LEDs 10 W blanc froid et 864 LEDs 0,5 W RGB, le Nuke3 propose une palette exceptionnelle de couleurs brillantes et une lumière blanche intense. Les zones pixélisables, filtre Frost électronique, le contrôle DMX et les programmes automatisés facilitent la création d'effets époustouffants. Son étanchéité IP65 garantit des performances fiables en extérieur, ce qui fait du Nuke3 un choix idéal pour les événements en intérieur comme en extérieur

Product colour : Black

Light source : Single colour LED, 3-in-1 LED

Colours : Red, Green, Blue, Cool White

LED power (single LED) : 0.5W

Quantity of LEDs : 864

LED power: Strobe : 10W

Quantity of strobe LEDs : 48 + 48

Beam angle : Beam 110°, Pixel 120°

Illuminance : 7.157 lx @ 1m (Strobe 32.573 lx @ 1m)

IP rating : IP65

DMX channels : 8, 11, 13, 24, 30, 74, 97

DMX connection : ART-Net, 3-pin XLR, 5-pin XLR, RJ45

Flash rate per second : 1 - 31Hz

Head movement: Tilt : 180°

Display : LCD

Modes : Automatic programs, DMX, Master/Slave

Power consumption : 6.040 - 2.890A

Power supply : 100-240VAC 50/60Hz

Included accessories : Mounting bracket, Power cable

Dimensions (L x W x H) : 420 x 173 x 393mm

Weight (kg) : 18,95

- Twin Strobe/Wash hybride avec plage Tilt 180° motorisée
- Filtre Frost électronique
- 2 rangées de 48 LEDs 10 W blanc froid
- 864 LEDs 0,5 W RGB gérées en 96 sections
- Zones pixélisables
- Mixage couleurs RGB + blanc chaud
- DMX512, stand alone et mode Master/slave
- 6 modes DMX
- DMX (RDM) et possibilité gestion ArtNet
- Programmes automatiques et show préprogrammés
- Vitesse réglable
- Panneau de commande avec affichage LCD et clé de verrouillage
- IP65 pour utilisation en extérieur
- Dimming : 0 - 100% 16 bits
- Diverses courbes de gradation réglables
- Entrée P-Con TR1
- Avec étrier oméga