

Scan LED 60W Victory Scan JB SYSTEM



CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :	VICTORYSCAN
Alimentation :	Secteur Français

Scan LED 60W Victory Scan JB SYSTEM

- * Nouvelle version à LED du scan WINNER II de JB SYstem
- * Très puissant ce scanner est utilisable dans de nombreuses conditions Les DJ Pro, les sociétés de location et les discothèques.
- * La led utilisée de 60W est la dernière née de CREE
- o Puissance lumineuse d'un grand impact grâce à une optique de grande précision
- o Consommation ultra faible : 105W permet de limiter les dimensions de câble et de se brancher sur n'importe quelle installation électrique.
- o Couleurs extrêmement brillantes, comparées aux appareils fonctionnant avec des lampes halogènes
- o Pas de lampes à remplacer + pratiquement aucune production de chaleur
- * Gradation de 0 à 100% + fonction stroboscopique ultra rapide.
- * 8 gobos statiques + ouvert, équipé de la fonction gobo shaking;

* Roue à couleurs indépendante (8 couleurs + le blanc)

* Les programmes intégrés sont de qualité et suffisamment nombreux pour se renouveler en permanence sans effet de lassitude

o Contrôle via DMX: 1, 7 ou 8 canaux (compatible iSolution)

o Mode autonome : activation sonore via micro interne

o Mode maître/esclave : magnifiques shows synchronisés autonomes

o DMX-master/slave: grâce à cette nouvelle fonction révolutionnaire, plusieurs appareils peuvent fonctionner de façon maître/esclave, tout en restant contrôlables par 1 ou 4 canaux DMX. (même en étant connectés dans une chaîne DMX; il vous suffit d'intégrer le mini DMX splitter optionnel)

* Commandes à distance disponibles en option: CA8 câblé ou RF8-SET sans fil

* Écran à LED pour une navigation aisée dans le menu.

* Angle = 17°

* Le LED SPINNER et le LED VICTORY SCAN peuvent être utilisés ensemble en configuration Maître/Esclave.

Information Technique

* Alimentation: AC 230V, 50Hz

* Consommation: 105 Watt

* Contrôle audio par micro interne

* angle du faisceau (LED VICTORY SCAN): 17°

* Gobo fixes

* Connexions DMX: 3pin XLR male / femelle

* Leds: 1 LED 60Watt blanche

* Dimensions: 472 x 264 x 208

* Poids: 7,40 kg

Packaging :

Dimensions produit :	474mm	Poids : 8Kg	EAN : 5420025640497
<i>Données non contractuelles</i>			