

scan led ADJ Inno Scan HP 80W Gobo tournants

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	INNOSCANHP



scan led ADJ Inno Scan HP 80W Gobo tournants

Les scans reviennent, d'abord pour le prix mais aussi pour la rapidité des faisceaux. Et en 80W c'est vraiment intéressant, on viens sur le terrain des lampes MSD250 sans difficulté. Ce scan fonctionne aussi bien en DMX qu'en musical, il possède 1 roue de gobos rotatifs et indexables, et une roue de 8 couleurs + blanc. la gradation électronique est un vrai plus, puisqu'il intègre le choix en 5 courbes de gradations différentes. Caractéristiques - 1 led blanche 80W couleur 8000K durée 30000h - 3 modes de fonctionnement DMX, musical et maitre esclave - ouverture du faisceau 10° - 810 lumens à 3m - 8 couleurs + blanc (+ effet bicolore) - 6 gobos rotatifs remplaçable indexable (taille gobo 23.8mm + taille visible 19mm) - 9 canaux DMX - entrée et sortie DMX sur XLR 3 broches - Dimmer électronique - focus manuel - Fonction strobe - Fonctionne avec la télécommande UC3 ADJ vendue séparément - Alimentation de 100 à 230V - Consommation 108W max - Dimensions 578 X 278 X 209 - poids 6.4Kg

Packaging :		
Dimensions produit :	278mm X 578mm	Poids : 7Kg
		EAN : 819730012982
<i>Données non contractuelles</i>		