

## Mini lyre beam 80W blanche, roue 7 couleurs, gobos, DMX, couleur blanche - NOVA80B-WH

Référence : 156.020

Marque : Beamz



### Description

Découvrez les lyres de la série Nova - la solution idéale si vous recherchez des lyres compactes avec LEDs de haute puissance ! Ces lyres élégantes sont conçues pour produire des effets visuels époustouffants et des couleurs vibrantes sans aucun effort. Dotée d'une source lumineuse LED, la série Nova garantit des performances de premier ordre : elle est idéale pour les concepteurs d'éclairage, les DJ, groupes, clubs, bars et tous les lieux où l'espace est compté. Avec son design compact et son faible poids, la série Nova est parfaite pour les professionnels et les installations mobiles où rationaliser l'espace est primordial. Particularité de cette série : elle peut être utilisée comme lyre normale ou être montée au plafond grâce à un anneau de montage optionnel. Qu'elle soit contrôlée par DMX, ou utilisée en mode autonome avec la fonction Maître/Esclave, la série Nova offre une polyvalence et une facilité d'utilisation inégalées.

### Points clés

- Lyre Beam
- LED blanche 80 W
- Roue gobos : 7+1
- Roue couleurs : 7+1
- Prisme : prisme tournant 18 facettes
- Focus fixe : 3-3,5 m
- Strobe électronique grande vitesse
- Modes DMX, programmes auto ou stand alone
- Dimmer linéaire 0-100%
- Plages Pan et Tilt : 540° pan / 180° tilt
- Pan fin et tilt fin
- Panneau de commande avec affichage LED
- Entrée / sortie DMX via XLR 3 pôles
- Entrée Power IEC
- Anneau de montage pour fixation au plafond, en option (156.025 noir, 156.026 blanc)

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Couleur du produit	Blanc
Température de couleur	8000K
Source de lumière	LED monochrome
Colours	Blanc
Puissance LED (LED seule)	80W
Quantité de LEDs	1
Roue de couleurs	7 couleurs + ouvert

Caractéristique	Valeur
Angle de faisceau	4°
Angle de champ	7°
Illuminance	194.788 lx @ 1m
Mouvement PAN	540°
Mouvement TILT	180°
Nombre de gobos statiques	7
Prisme 1	18 Facet
Stroboscope (Hz)	1 - 30Hz
Modes	Programmes automatiques, DMX, Master/Slave
RDM	Oui
Canaux DMX	10, 14
Connexion DMX	3-pin XLR
Affichage	LED
Classe de protection IP	IP20
Refroidissement	Ventilateur thermo-contrôlé
Connecteur secteur	IEC
Consommation électrique	1.171 - 0.646A
Alimentation	100-240VAC 50/60Hz
Dimensions (L x l x h)	171 x 171 x 258mm
Poids (kg)	3,23
Accessoires inclus	Etrier de montage, Câble d'alimentation