

Saber Spot DTW ADJ projecteur led 15W Blanc chaud variable 1900-3100K



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SABERSPOT-DTW

Saber Spot DTW ADJ projecteur led 15W Blanc chaud variable 1900-3100K

Saber Spot DTW ADJ projecteur led 15W Blanc chaud variable 1900-3100K

Caractéristiques:

La source

? Source : 1 LED WW avec effet Dim-to-Warm

? Puissance LED individuelle : 15 W

? Durée de vie moyenne des LED : env. 10 000 heures

? Température de couleur : 3100K (ww) ; 1900K (ambre)

? LUX : 726 à 3 M

? IRC (plein sur): 92

? Fonctionnement sans scintillement pour le cinéma et la télévision

Optique

- ? Angle de faisceau : 20 degrés
- ? 2 lentilles Fresnel supplémentaires incluses (10° et 45°)

Contrôler

- ? 3 modes de fonctionnement : mode spectacle, mode manuel et mode DMX-512
- ? 3 modes de canaux DMX : 1, 2 ou 4 canaux
- ? Gradation 16 bits
- ? 6 courbes de gradation : Standard/Scène/TV/Architecture/Théâtre et scène 2
- ? Effets stroboscopiques et pulsés
- ? Écran LCD avec commande à 4 boutons

Couleur

- ? Blanc chaud 3 000 K
- ? Effet Dim-to-Warm

Construction

- ? Boîtier noir en métal
- ? Le système de support à ciseaux permet de suspendre ou de fixer le luminaire au sol

Électrique

- ? Fonctionnement multi-tension : 100-240 V, 47/63 Hz
- ? Puissance : 24 W max.

Connexions

? Pigtaills d'entrée/sortie XLR à 3 broches

? Verrouillage des entrées/sorties d'alimentation, câble d'alimentation de verrouillage inclus

Dimensions et poids

? Dimensions (LxlxH) : 135 x 108 x 170 mm

? Poids : 1,2 kg.

Packaging :			
Dimensions produit :	130mm X 130mm	Poids : 2Kg	EAN : 818651024708
<i>Données non contractuelles</i>			