

## EUROLITE TS-10 Scan

Kompakter Scanner für MSD-Lampe

Art.-Nr.: 51786040

GTIN: 4026397313413



**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.**

### Beschreibung:

Das ganze Spektrum!

Somewhere over the rainbow. Das ist nicht nur irgendeine Liedzeile oder gar Floskel, für unseren TS-10 ist dies auch Programm. Schließlich hat er als einer von nur wenigen Scannern einen Rainbow-Effekt in seinem Repertoire, wird somit zu etwas ganz Besonderem und erhebt sich aus der großen Masse der gewöhnlichen Scanner. Das ist aber natürlich noch nicht alles. Wie bei EUROLITE Scannern gewohnt, sind Farbrad, Goborad, manueller Fokus, mechanischer Dimmer und ein Strobe-Effekt, ebenfalls unter den Features zu finden. Und so wie die Musik den Tanzrhythmus vorgibt, so bestimmt sie auch durch ein eingebautes Mikrofon die verschiedenen Lichtbewegungen. Ein Scanner - übrigens in sehr kompakter Form - dem Sie getrost Ihr Vertrauen schenken können.

### Features:

- Farbrad mit 7 dichroitischen Farbfiltern und weiß
- Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit
- Goborad mit 7 rotierenden Gobos und offen
- Manueller Fokus
- Mechanischer Dimmer
- Strobe-Effekt mit variabler Geschwindigkeit
- Musikgetaktet über eingebautes Mikrofon
- DMX-gesteuerter Betrieb oder Standalone-Betrieb mit Master-/Slave-Funktion möglich
- Control Board mit LED-Display zur Einstellung der DMX-Startadresse und Pan-/Tilt-Reverse
- Für MSD/HSD 250, MSD 250/2 Lampe
- DMX512-Steuerung über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397313413

Gewicht: 15,10 kg

Länge: 0.66 m

Breite: 0.31 m

Höhe: 0.23 m

## Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	550,00 W
Maße:	Breite: 29 cm Tiefe: 54 cm Höhe: 15 cm
DMX-Kanäle:	6
DMX-Anschluss:	3-pol XLR
Musiksteuerung:	über eingebautes Mikrofon
Anzahl der Farben:	7 dichroitische + weiß
Anzahl der Gobos:	7 rotierende Gobos + offen
PAN-Bewegung:	innerhalb 180°
TILT-Bewegung:	innerhalb 90°
Außendurchmesser der Gobos:	27 mm
Imagedurchmesser der Gobos:	23 mm
Maße (L x B x H):	540 x 290 x 150 mm
Gewicht:	14 kg
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte