

TWILIGHT 150 SPOT

TESTA MOBILE SPOT A LED DA 150W

Questa testa mobile spot a LED della serie TWILIGHT combina i vantaggi della tecnologia a LED (risparmio energetico, emissioni di calore ridotto, maggiore affidabilità e durata nel tempo) con la qualità dei sistemi di controllo digitale e la precisione della sua ottica. TWILIGHT 150 SPOT è quindi uno strumento adatto a professionisti dell'intrattenimento, sia in situazioni live che nelle installazioni fisse. Il sistema ottico è in grado di emettere un fascio di 50.000 Lux @ 1m con angolo di 15°. Il fuoco è motorizzato; il dimmer è lineare con una frequenza da 0-20Hz per gli effetti strobo. TWILIGHT 150 SPOT monta una ruota a colori con 8 colori + bianco con effetto arcobaleno, una prima ruota gobo con 7 gobos rotanti (4 in metallo + 2 in vetro + 1 effetto acqua) e una seconda ruota con 9 gobos fissi + open. Entrambe le ruote gobo hanno effetto arcobaleno e shaking. Infine, due prismi (uno a 3 facce, uno lineare) con rotazione, direzione controllabili e Frost consentono la creazione di effetti luminosi ricchi e cangianti. Il telaio è in gran parte costituito da alluminio e consente di ridurre il peso finale in soli 9.2 kg. L'apparecchio è disponibile sia in cartone singolo che in flight case professionale da due unità.



DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

LED da 150W ad altissima luminosità

Lux: 50.000 @ 1m

Angolo del Fascio Luminoso: 15°

Fuoco Motorizzato

1 Ruota Colori e 2 Ruote Gobo

Prismi: 1 Cicolare, 1 Lineare + Frost e possibilità di sovrapposizione

Modi DMX, Master/Slave, Stand-Alone

Modi DMX a 13CH e 16CH

Telaio leggero e robusto

SPECIFICHE

Sorgente Luminosa	1pz LED da 150W ad elevata luminosità
Intensità del Fascio	50.000 Lux @ 1m
Angolo del fascio Luminoso	15°
Fuoco	Fuoco regolabile motorizzato
Ruota Colori	8 Colori + Aperto, effetto rainbow e split
Ruota con Gobo Rotanti	2 gobo in vetro + 4 in metallo + 1 effetto acqua + Aperto, effetto shake, rotazione e verso ruota e Gobo controllabili
Ruota con Gobo Fissi	9 gobo in metallo + Aperto, rotazione e verso ruota controllabili ed effetto Shake
Ruota Effetti	Prisma circolare a 3-facce + Prisma Lineare a 6-facce, rotazioni e verso controllabili
Dimmer/Strobo	Dimmer lineare elettronico (0-100%), 0-20Hz
PAN/TILT	Pan
Modalità Operative	Stand-alone, DMX, Master/Slave
Controllo DMX	13CH / 16CH
Telatio/Coperture	Telaio in alluminio + coperture in plastica resistente alle alte temperature
Alimentazione	100-240V,50-60Hz - Fusibile T5A-250V, 5x20mm
Consumo	230W
Dimensioni Faro (LxAxP)	328 x 352min/400max x 216 mm
Peso Faro	9.2kg
Dimensione Imballo (LxAxP)	350 x 415 x 350mm
Peso Imballo	11.2kg