

SPIRE L180 SET

Set 2 Testa Mobile BEAM a LED da 180W con flight case

Questa testa mobile Beam a LED della serie **SPIRE** combina i benefici della tecnologia LED (risparmio energetico, bassissima emissione di calore, maggiore affidabilità e durata nel tempo) con la qualità dei sistemi di controllo digitali e la accuratezza del sistema ottico. La **SPIRE L 180 BEAM** è quindi uno strumento di lavoro adatto ai professionisti dell'illuminazione per lo spettacolo, sia nel mondo touring che nelle installazioni fisse. Il sistema ottico è in grado di emettere un fascio di 690.000 Lux @ 2m con apertura a 5°; la messa a fuoco è motorizzata; il Dimmer è lineare con frequenza 0-20Hz per l'effetto strobo. La testa mobile monta una ruota colori con 7 colori + bianco ed effetto arcobaleno, una ruota con 6 gobos ruotabili (3 in metallo + 3 in vetro a colori) e una seconda ruota con 8 gobo fissi + aperto. Entrambe le ruote gobo hanno l'effetto rainbow e shake. Infine due prismi (uno a 8 facce, uno a 16 facce) sovrapponibili con rotazione e verso controllabili permettono di creare effetti luminosi ricchi e cangianti. Il telaio è in gran parte costituito di alluminio e permette di contenere il peso finale in soli 10kg. Il faro è disponibile sia in cartone singolo che in flight case professionale per due teste.



PRODUCT DETAILS

Key features

LED da 180W ad altissima luminosità

69.000 Lux @ 2m

Angolo del Fascio Luminoso di 5°

Fuoco Motorizzato

1 Ruota Colori e 2 Ruote Gobo

2 Prismi (8-facce + 16-facce) con possibilità di sovrapposizione

Modi DMX, Master/Slave, Stand-Alone

Modi DMX a 13CH e 17CH

Telaio leggero e robusto

Specifications

Sorgente Luminosa	1pz LED da 180W ad elevata luminosità
Intensità del Fascio	69.000 Lux @ 2m
Angolo del fascio Luminoso	5°
Fuoco	Fuoco regolabile motorizzato
Ruota Colori	7 Colori + Aperto, effetto rainbow e split
Ruota con Gobo Rotanti	3 gobo in vetro + 3 in metallo + Aperto, effetto shake, rotazione e verso ruota e Gobo controllabili
Ruota con Gobo Fissi	8 gobo in metallo + Aperto, rotazione e verso ruota controllabili
Effetti	Prisma a 8-facce + Prisma a 16-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 / 17CH
Telatio/Coperture	Telaio in alluminio + coperture in plastica resistente alle alte temperature
Alimentazione	100-240V,50-60Hz
Consumo	250W
Dimensioni Faro (LxAxP)	328 x 352min/406max x 328 mm
Peso Faro	10.6kg
Dimensione Imballo (LxAxP)	350 x 415 x 350mm
Peso Imballo	12.6kg