

SAPHIRA

BEAM 150



Introducción del producto

Saphira Beam 150 es un cabezal móvil ultracompacto con un ángulo de beam súper estrecho de 1.7°. Además, tiene una eficiencia súper alta al utilizar lentes con un diseño de 152mm. Su increíble prisma doble puede crear un efecto de haz más fuerte y nítido. Es un producto ideal para conciertos, eventos, parques temáticos, televisión y el mercado de alquiler.

Parámetros del producto

Sistema Óptico

Fuente de luz: Módulo de 150W
Ángulo: 1.7°

Apariencia

Tamaño: 330x249x521mm
Peso: 13kg
Material: Plástico retardante de llama (V0)
Color: Negro

Especificaciones Eléctricas

Voltaje: AC100-240V, 50/60Hz
Potencia máxima: 200W
Conexión eléctrica: Entrada de alimentación
Conector de señal: 3 pines o 5 pines

Sistema de Control

Pan/inclinación: 540° (Pan)/270° (Tilt)
Canales DMX: 9/10/16/18CH
Enfriamiento: Conexión forzada
Conector: DMX512, RDM, WDMX (opcional)

Sistema de Efectos

Rueda de gobos estáticos: 14 gobos + blanco, efecto de agitación de gobos

Colores: Una rueda de color con 9 díicos + efectos estroboscópicos
Prisma: Prisma de 16 facetas bidireccional, uno de línea de 6 facetas

Pantalla

Pantalla: Pantalla LCD con función de personalización
Gobierno: Control a bordo, Modo personalizado, 2.4GHz

Efecto Gobo

Efecto arcoíris con rueda de gobos rotatoria

Certificación

CE, MET

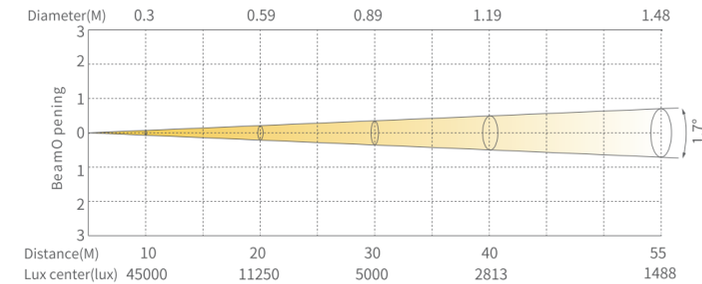
Entorno de Trabajo

Temperatura ambiente: 0-45°C
Grado de protección: IP20

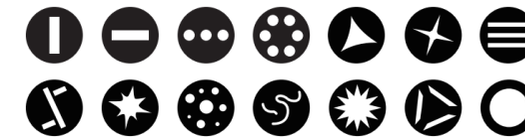
ACCESORIOS

(Accesorios no incluidos a menos que se especifique lo contrario)
Kit de receptor inalámbrico (2440010666)
Estuche de vuelo para cuatro (compartido con y sin gancho de luz) (1324000254)

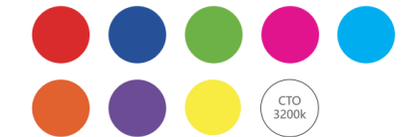
Iluminación a Distancia



Gobos Fijos



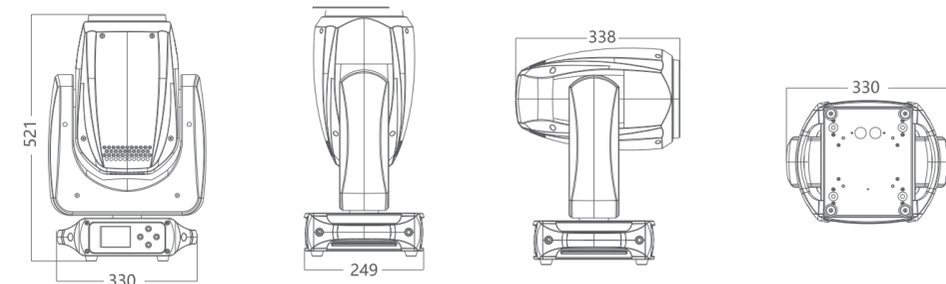
Rueda de Color



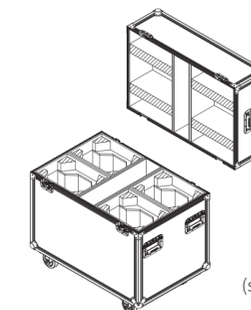
Efecto Gobo



Dimensiones



Accesorios opcionales NO incluidos



Four Flight Case
(shared with and without light hook)
(1324000254)

Wireless receiver Kit
(2440010666)

