



PROYECTOR ROSCO X-EFFECTS



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El Proyector X-Effects proporciona efectos 3-D a gran escala, algo que hasta ahora era muy difícil de conseguir para los iluminadores.

El dispositivo utiliza una lámpara de 200 vatios cuyo arco corto permite una salida de 5000 lúmenes, con una vida de la lámpara de 2000 horas. La temperatura de color es similar a la de una fuente de Xenon a 6000°K, pero con el doble de efectividad luminosa (o eficacia).

El efecto se crea por la rotación de dos gobos tamaño "A" descentrados del haz óptico, dando como resultado una proyección que no parece tener una dirección visible o diseño. Los potenciómetros que incorpora controlan la velocidad y dirección de ambos gobos. Los gobos y los dicroicos de color se pueden insertar en el sistema de engranajes de las lentes.

Las lentes están disponibles en configuraciones de 19, 30, 50 y 70 grados. Debido a la eficiencia de la lámpara y del diseño de las ópticas, todas las imágenes tienen los bordes bien definidos, incluso para proyecciones de 30 metros o más.

El X-Effects está disponible en dos configuraciones. Para la iluminación de espectáculos teatrales especifique el modelo con DMX a bordo. Al utilizar cinco canales DMX, la unidad tiene control de cada gobo de efecto 3D, de la lámpara y también dispone de un obturador para interrumpir o bloquear el haz de luz.

Para instalaciones permanentes como escaparates o museos, o donde no se requiere DMX, el proyector X-Effects original analógico es una buena elección. Los potenciómetros que incorpora controlan la velocidad y dirección de ambos gobos.

REFERENCIAS DEL PRODUCTO

No. 660XE37100	Proyector X-Effects
No. 660XE37119	Lente de 19°
No. 660XE37130	Lente de 30°
No. 660XE37150	Lente de 50°
No. 660XE37170	Lente de 70°
No. 660XE37101	Lámpara de 200 vatios
No. 660XE37105	Garra de Sujeción

**ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO****Físicas:**

Acabado: Negro
Peso: 8,62 kg.
Ancho: 30,48cm
Longitud: 35,56cm
Altura: 17,78cm

Eléctricas:

Voltaje: 90-264 VAC 47-63hz y
90-340VDC/3 Amps
Cable 16/3 IEC
Lámpara marca Ushio, Haluro Metálico de arco
corto: vida de la lámpara de 2000 horas;
salida inicial de 5000 lúmenes
Regulación electrónica 100-50%

Ópticas:

Reflector dicroico elíptico
Sistema para 4 lentes
Lentes disponibles de: 19°, 30°, 50° y 70°
Lentes intercambiables
Enfoque ajustable
Ruedas de efectos intercambiables
Portafiltras para dicroico de color: 49.53mm