

TRITON BLUE **HORIZON 150R AQUA PROYECTOR** DE GOBOS **ROTATIVO LED** 150W CON LENTE **EST**



Proyector LED de gobos rotativos de 150W IP65 Triton-Blue HORIZON 150R AQUA con lente 1:0.25 El proyector ideal para instalaciones exteriores comerciales donde se necesita la precisa proyección de gobos con imágenes en alta calidad.

- Proyector de gobos de 150W con LED CREE IP65.
- Fácil cambio de gobo, admite gobos de vidrio o metal.
- Grupo óptico de alta calidad generando imágenes de alta resolución.
- Pequeño tamaño y bajo consumo.
- Operación de trabajo sin ruidos.

















Referencia 10287023

Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 1 Unidad Aplicaciones: Rental e instalación

Gama: Proyector Gobos Tipo: Proyector Gobos LED Apertura haz: 15º, óptica 1:0.25

Potencia: 150W

Voltaje / Tensión: Alimentación: 200-240V AC / 50-60 Hz

Temperatura de color: 6000K

Rango IP: IP65

Número de LED: 1 LED Osram 150W

Tamaño: Medidas con embalaje: 320 x 230 x 270 mm

Certificacion: CE, LVD y RoSH

Consumo: 150W

Peso: 5,30 kg con embalaje 6,30 kg

Marca: Triton Blue

Aplicaciones

 El proyector de Gobos equipado con un LED de 150W produce un potente haz de luz para la emisión de gobos de cristal o metal resultando ser ideal para instalaciones comerciales, proyección de señales de advertencia, anuncios, información, publicidad, etc. con uso destinado a grandes almacenes, escaparates, empresas, teatros, discotecas, parques de atracciones, etc.

• Fuente de luz

- ∘ LED: OSRAM 150W
- Sin rayos UV, sin infrarrojos
- o Producción de luz prácticamente instantánea

Óptica

- o Grupo óptico de alta calidad
- Lente estándar 1:0.25
- Distancia focal ajustable

• Imagen (Tamaño del Gobo)

- Diámetro exterior: 48 mm
- o Diámetro imagen: 28 mm
- Admite gobos de cristal y metal

Alojamiento

- o Cuerpo de aluminio AL1070 color negro
- Yugo ajustable mediante pomos
- Base para anclaje a pared o suelo

• Especificaciones eléctricas

- Alimentación: 200-240V AC / 50-60 Hz
- o Cable alimentación integrado de 0,5 m
- Consumo 150W





Físicas

Medias proyector

Largo: 310 mmAncho: 210 mmAlto: 260 mm

• Medidas con embalaje: 320 x 230 x 270 mm

• Peso neto: 5,30 kg

• Peso con embalaje: 6,30 kg

Térmicas

 $\circ~$ Mín. temperatura ambiente de trabajo: -10ºC $\circ~$ Máx. temperatura ambiente de trabajo: 45ºC

• Protección medio ambiental: IP65

• Información para pedidos

Modelo: HORIZON 150R AQUA

o Descripción: Proyector de Gobos LED 150W, IP65

Normativas

- Cumple la **normativa CE** 2014/30/EU según el certificado BST1511474490001Y-1ER-1 con los test estándar EN55015:2013, EN62547:2009, EN61000-3-2:2014, EN61000-3-2:2014 y EN61000-3-3:2013
- Cumple la **normativa LVD** 2014/35/EU según el certificado BST151147449000Y-1SR-2 con los tests estándar EN 60598-2-1:1989 y EN 60598-1:2015
- Cumple la **normativa RoHS** 2011 del consejo 2011/65/EU según el certificado BST1511474490001Y-1RC-4 con el test estándar IEC6232:2013



















