



# TRITON-BLUE

## Horizon 200R Aqua

### PROYECTOR

### GOBOS LED 200W

### IP65 Lente 1:0.25



TRITON BLUE

Proyector LED de gobos rotativos de 200W  
IP65 Triton-Blue *PG200R1IP 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 200W con LED OSRAM 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



Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad  
Apertura haz: Optica 1:0.25  
Potencia: 200W  
Voltaje / Tensión: Alimentación: 200-240V AC / 50-60 Hz  
Temperatura de color: 6000K  
Gama: Proyector gobos rotativos  
Tipo: Proyector Gobos LED  
Rango IP: IP65  
Color: Cuerpo negro  
Tamaño: Medidas con embalaje: 320 x 230 x 270 mm  
Certificación: CE, LVD y RoSH  
Peso: 5,30 kg, con embalaje 6,60 kg  
Marca: Triton Blue

#### • Aplicaciones

- El proyector de Gobos equipado con un LED de 200W 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 200W
- Sin rayos UV, sin infrarrojos
- Producción de luz prácticamente instantánea

#### • Óptica

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

#### • Imagen (Tamaño del Gobo)

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

#### • Alojamiento

- 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
- Cable alimentación integrado de 0,5 m
- Consumo 200W

#### • Físicas

- Medias proyector:
  - Largo: 310 mm
  - Ancho: 210 mm
  - Alto: 260 mm
- Medidas con embalaje: 320 x 230 x 270 mm
- Peso neto: 5,30 kg
- Peso con embalaje: 6,30 kg

- **Térmicas**

- Mín. temperatura ambiente de trabajo: -10°C
- Máx. temperatura ambiente de trabajo: 45°C
- Protección medio ambiental: IP65

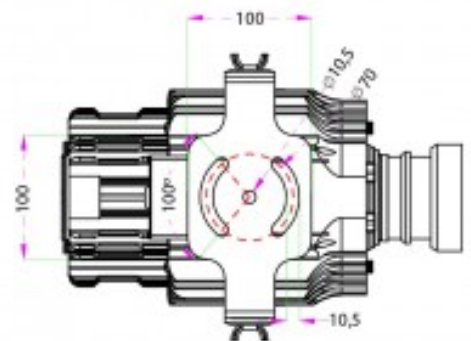
- **Información para pedidos**

- Código: PG200R1IP
- Descripción: Proyector de Gobos LED 200W, 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

- **Nota:** Del gobo no te preocupes nosotros te lo fabricamos a medida y en los colores que sean necesario, mira en este enlace: [FABRICACION DE GOBOS A MEDIA](#)





Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by-commons.org  
 Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido  
 su reproducción total o parcial sin la autorización previa  
 por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.