



PG15STE

Proyector de GOBOS empotrable equipado con LED CREE de 15W, para proyección de gobos de cristal o metálicos entre 1 y 15 m.

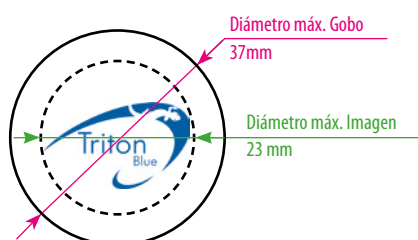
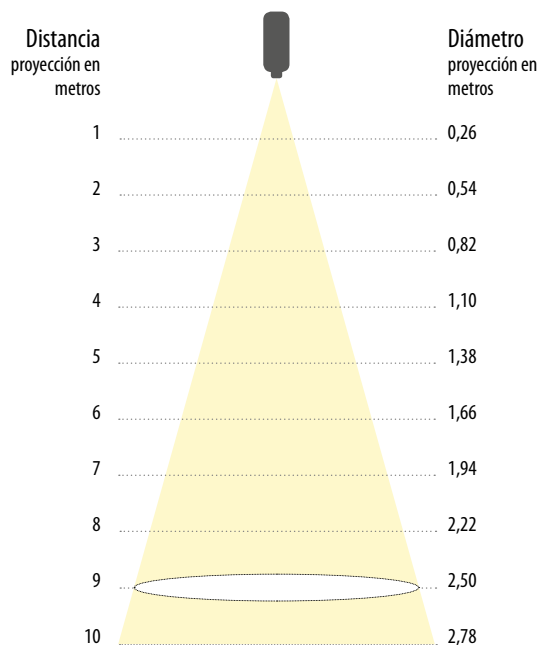
Su pequeño peso, poco tamaño y baja emisión de calor unido a la ausencia de ventilador le hacen el proyector ideal para infinidad de aplicaciones.

Aplicaciones

Produce un potente haz de luz para la emisión de gobos de cristal o metal, resultando ideal para instalaciones comerciales, proyección de señales de advertencia, anuncios, información, publicidad, etc. Destinado a grandes almacenes, escaparates, empresas, teatros, discotecas, parques de atracciones, etc.

Características

- Proyector de gobos con LED CREE de 15W listo para empotrar.
- Fácil cambio de gobo.
- Grupo óptico de alta calidad para imágenes de alta resolución.
- Pequeño tamaño y bajo consumo.
- Operación de trabajo sin ruidos.



Fuente de luz

- LED: CREE 15W
- Sin rayos UV, sin infrarrojos
- Producción de luz prácticamente instantánea

Óptica

- Grupo óptico de alta calidad
- Distancia focal ajustable

Imagen (tamaño del gobo)

- Diámetro exterior: 37 mm
- Diámetro imagen: 23 mm
- Admite gobos de cristal y metal

Alojamiento

- Cuerpo de aluminio
- 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 15W

Físicas

- **Medidas proyector:**
 - Largo lente cerrada: 160 mm
 - Largo lente abierta: 204 mm
 - Ancho proyector: 105 mm
 - Diámetro base: 55 mm
 - Alto cuerpo proyector sin lente: 145 mm
 - Alto proyector: 200 mm
- **Peso neto:** 1 kg
- **Peso con embalaje:** 1,50 kg

Térmicas

- Mínimo temperatura ambiente de trabajo: -10°C
- Máximo temperatura ambiente de trabajo: 45°C
- Protección medio ambiental: IP20

Información para pedidos

- Código: PG15STE
- Descripción: Proyector de gobos empotrable LED 15W, IP20