

SILUJ

CATÁLOGO
PROYECTORES
DE GOBOS
2019

ROSCO

Contest®



Acerca de Siluj

Ponemos a su disposición un equipo humano con amplia experiencia y en constante formación en soluciones tecnológicas de alta calidad, más de 25 profesionales a su servicio para proporcionar las mejores soluciones en iluminación, entretenimiento y tecnología.

Departamento Comercial

Oficinas centrales (León)

Felipe Martínez: felipe@siluj.com
Lorena Fernández: lorena@siluj.com
María Martínez: maria@siluj.com
Paz Cañón: paz@siluj.com
Ricardo Mata: ricardo@siluj.com
Tino Freile: tino@siluj.com

Delegados

Andalucía: Manuel López: andalucia@siluj.com
Cataluña: Santiago Canovas bcn@siluj.com
Extremadura: Alberto Martínez: extremadura@siluj.com
Galicia: Juanjo González: galicia@siluj.com
Levante: Joaquín Oriol: levante@siluj.com
José Frasquet: levante2@siluj.com
Madrid: Ángel Suarez: madrid@siluj.com
Lámparas medicina: Alfredo Fdez.: alfredo@siluj.com
Portugal: portugal@triton-blue.com

Departamento de logística

Paz Cañón: paz@siluj.com
Ramón F.: ramon@siluj.com
Ivan Ordoñez: almacen@siluj.com

Departamento de contabilidad

María Martínez: maria@siluj.com
Marta Casado: marta@siluj.com

Servicio de Atención Técnica (SAT)

Miguel Ángel F.: miguel@siluj.com

Departamento de Marketing

Arantxa Rodríguez: marketing@siluj.com

Información y pedidos



Horario de Lunes a Viernes
de 9:30 a 14:00 y de 16:00 a 19:30



Tfno: +34 987 261 335
Fax: +34 987 263 860



www.siluj.com | www.siluj.net
www.triton-blue.com | www.dirty-rigger.es



info@siluj.com



Calle La Raya 110
Polígono Industrial Trobajo del Camino
24010 León - Spain

Certificación ISO 9001:2008

En Octubre de 2008 Siluj consigue la certificación ISO 9001:2008 a través de Bureau Veritas.



Confianza Siluj Formamos parte de:



Afial



Siluj Iluminación

Innovación y atención al cliente, almacén centralizado, precios competitivos, productos exclusivos y grandes descuentos son algunas de las características que nos hacen líderes en el mercado de la iluminación y el sector audiovisual.



Líderes en el mercado

Innovación y atención al cliente

Nuestra filosofía es trabajar estrechamente con marcas líderes y traer al mercado productos y servicios innovadores de alta calidad. Para ello estamos comprometidos a lograr los más altos estándares en atención al cliente, tanto en pre como en post-venta, compromiso que nos ha llevado a obtener la acreditación ISO9001, lo que refleja la importancia del buen servicio, las soluciones y productos ofertados.

Precios competitivos y productos exclusivos

Gracias al stock permanente, con una rotación diaria de más de 4.000 referencias en más de 100 marcas líderes en la industria, ofrecemos una de las más amplias selecciones de productos de tecnología de entretenimiento y productos profesionales de iluminación y sector audiovisual a precios competitivos.

Siluj.net

Tienda online 24/7, que ofrece la posibilidad de acceder a nuestro catálogo de productos por áreas o a través de un completo buscador. Consulte ofertas, disponibilidad de productos y realice pedidos a través de su espacio cliente (de registro inmediato y gratuito).

Entregamos el 90% de nuestros pedidos al día siguiente en su domicilio (España - entregas en zona peninsular), con opción de recoger en la oficina de paquetería o mensajería (SEUR, Envialia, GLS y TDN).

Nuestros precios

Nos esforzamos por conseguir los mejores precios para nuestros clientes y ofrecer las mejores condiciones de compra a través, entre otros, del programa de Cliente Siluj para elegir el método de pago que más se ajuste a tus necesidades y conseguir financiación para tus compras. Consulta con el departamento comercial la línea de descuentos para profesionales y dealers.

Los precios publicados en las Tarifas de Siluj son PVR (Precio Venta Recomendado) sin el IVA u otros impuestos aplicables sobre la venta.

CATÁLOGO PROYECTORES DE GOBOS 2019

Productos en exclusiva para nuestros clientes exclusivos, consulte la relación de marcas y productos distribuidos en www.siluj.net.

Índice

Rosco Image Spot	4
Proyectores de gobos	6
Gobos estándar	10
Gobos personalizados	11
Mini Recorte LED	12
Proyectores de Recorte	13

Distribuidores B2B (Sólo profesionales)

Hazte cliente B2B de los productos distribuidos por Siluj y benefíciate de sus ventajas. Esta opción es sólo para profesionales del sector (instaladores, empresas de alquiler, tiendas profesionales, almacenes eléctricos, mayoristas, tiendas web, minoristas..).

Ventajas al cliente B2B

- . Ventas profesionales: compra a precio de distribuidor, con descuentos especiales sobre nuestras tarifas publicadas.
- . Tarifas especiales distribuidores: compra al mejor precio del mercado y consigue descuentos especiales para grandes vendedores y pedidos de gran volumen.
- . Atención personalizada con portal exclusivo clientes profesionales B2B.
- . Pedidos online con tarifa profesional aplicada. Accede desde www.siluj.net al catálogo online con la mejor tarifa, stock actualizado en tiempo real, pedidos, facturación y herramientas de generación de presupuestos.
- . Diferentes formas de pago, desde pago aplazado hasta gestión de renting adaptado.
- . Asesoramiento técnico y planificación de proyectos.
- . Nuestro equipo mantiene línea directa con nuestros distribuidores / comerciales para solucionar cualquier incidencia y optimizar los procesos.

Como darse de alta como cliente B2B

En www.siluj.net encontrarás el acceso al alta como profesional B2B, sigue las instrucciones y en 24 horas recibirás una respuesta de nuestro departamento comercial para comunicarte el alta B2B y comenzar a disfrutar de las ventajas que este formato ofrece.



Proyecto: Itineris Magna
Diseño: Verbeke Foundation



Diseñado para uso en interior o al aire libre

Disponible en dos variedades diferentes: los modelos IP40 para uso en interiores y los modelos IP65 para uso en exteriores, Image Spot ofrece la versatilidad de crear puntos de iluminación focal o la iluminación del proyecto global en el lugar que se requieran esos efectos.

Además del modelo Image Spot HT disponible para instalaciones en áreas con altas temperaturas ambiente.

Image Spot™ *Imágenes brillantes*

Con solo 45W de potencia, el proyector de gobos **Image Spot LED** ofrece una increíble salida en un formato compacto.

Los LED blancos fríos y las ópticas de cristal transparente garantizan imágenes brillantes en prácticamente cualquier entorno, permitiendo vívidas proyecciones de gobos en hasta 12 metros de distancia.

Image Spot también se puede usar para crear iluminación suave para obras de arte en museos, iluminación focalizada para resaltar productos. Image Spot está disponible en versiones IP40 (interior) e IP65 (exterior) y una variedad de accesorios.

Con un consumo de tan solo 45W, el proyector LED Image Spot alberga una increíble salida de luz en un diseño compacto y versátil. Disponible en IP40 e IP65, lo que permite su uso tanto en interior como exterior. Los LED blancos fríos y la óptica transparente aseguran unas imágenes brillantes en prácticamente cualquier entorno y permiten una proyección de gobos vívida ya una distancia de hasta 12 m!

ROSCO IMAGE SPOT

IMAGE SPOT IP65

Referencia	Descripción
296000040401	IMAGE SPOT - IP65 - Negro (sin lente)
296000040402	IMAGE SPOT - IP65 - Blanco (sin lente)
296000040403	IMAGE SPOT - IP65 - Plateado (sin lente)
296000040401	IMAGE SPOT - IP65 - Negro (sin lente) con cable DMX
296000040402	IMAGE SPOT - IP65 - Blanco (sin lente) con cable DMX
296000040403	IMAGE SPOT - IP65 - Plateado (sin lente) con cable DMX

IMAGE SPOT IP40

Referencia	Descripción
296000040401	IMAGE SPOT - IP40 - Negro (sin lente)
296000040402	IMAGE SPOT - IP40 - Blanco (sin lente)
296000040403	IMAGE SPOT - IP40 - Plateado (sin lente)

ACCESORIOS PARA IMAGE SPOT

Referencia	Descripción
296000100019	Lente óptica SPOT 19°
296000100025	Lente óptica SPOT 25°
296000100030	Lente óptica SPOT 30°
296000010010	Kit difusores con anillo



ROSCO



ROSCO IMAGE SPOT también puede utilizarse para crear una iluminación de enfoque para obras de arte en museos, como luz de énfasis en recepciones o para destacar productos en exhibiciones en tiendas.

El Image Spot se entrega sin la lente. Al realizar su pedido, escoja una entre las lentes disponibles, estrecha, media o de ángulo amplio, para obtener las imágenes o dispersión del haz que necesite.

Información sobre Gobos

¿Que es un gobo?

Un Gobo es una plantilla física, normalmente de metal o vidrio aunque en la actualidad también se puede realizar con acetato transparente, resistente a altas temperaturas. En la superficie de la plantilla se inserta una máscara con imágenes, textos, logotipos, fotografías, etc. y esta se instala en un proyector de iluminación para reproducir dicha máscara.

La proyección del gobo es similar a la proyección de una diapositiva, al atravesar la luz sobre la plantilla, la imagen se proyecta sobre un fondo, pantalla o escenario. Este efecto, proporciona al diseñador de iluminación una gran flexibilidad y versatilidad a la hora crear ambientes con impacto visual. Los gobos también son muy usados para publicidad, en presentación de productos o marcas, a través de gobos personalizados o a medida (Ver diseño a medida de gobos).

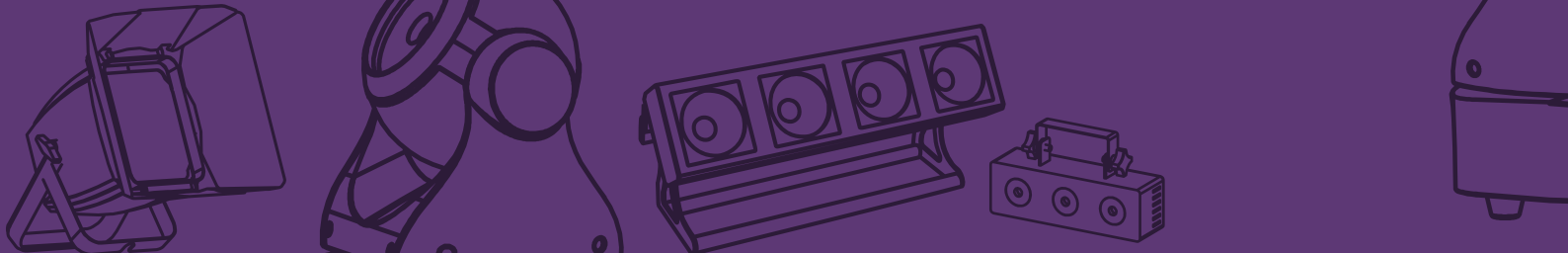


Gobos estándar y gobos fabricación a medida

Los gobos estándar son imágenes creadas por diseñadores de iluminación y escenografía de todo el mundo. Disponemos de un amplio catálogo donde puede seleccionar entre cientos de diseños que se pueden adaptar a cualquier proyector de recorte para teatro, cabezas móviles, scanner, etc.. Solo tiene que indicar el tamaño y hacer el pedido.

Para el diseño de un gobo personalizado necesitamos que nos envíe por e-mail el contenido (logotipo, fotografía, texto...), el tamaño escogido y el material de fabricación (metal o vidrio) a info@siluj.com y así Siluj te lo puede fabricar, realizando previamente una imagen de prueba en papel, para confirmar así, que el pedido es correcto.

Consulta nuestra tarifa de fabricación de Gobos a medida, metal, vidrio blanco y negro, vidrio un color, vidrio dos colores, vidrio tres colores, vidrio multicolor..., en páginas posteriores.



Proyectores de gobos de Triton-Blue con IP20 e IP65, equipados con LED de 15, 30, 40, 60 y 80W.

Algunos de los modelos tienen incorporado un sistema de rotación de gobos, dando mayor versatilidad en las aplicaciones de estos proyectores.

PROYECTORES DE GOBOS



PG15ST 15W con LED CREE

- Gobos de cristal y metal.
- Lente estándar 1:0.25.
- Muy poco peso: 0,90 kg.
- Protección IP20.

PROYECTOR GOBOS TRITON-BLUE
15W con LED CREE y gobo fijo

Ref. **PG15ST**

Ref. **PG15STIP**

Ref. **PG15ST-1-05**

Ref. **PG15STIP-1-05**

Lente estándar 1:0.25 y protección IP20

Lente estándar 1:0.25 y protección IP65

Lente 1:0.5 y protección IP20

Lente 1:0.5 y protección IP65

23 mm

37 mm



PG15R1 Rotativo 15W con LED CREE

- Gobo rotativo.
- Lente estándar 1:0.25.
- Muy poco peso: 0,90 kg.
- Protección IP20.

NOVEDAD

PROYECTOR GOBOS TRITON-BLUE
15W con LED CREE y gobo fijo

Ref. **PG15R1**

Ref. **PG15R1IP**

Lente estándar 1:0.25 y protección IP20

Lente estándar 1:0.25 y protección IP65

23 mm

37 mm



PG30ST 30W con LED CREE

- Gobo rotativo.
- Lente estándar 1:0.25.
- Muy poco peso: 0,90 kg.
- Protección IP20.

PROYECTOR GOBOS TRITON-BLUE
30W con LED CREE y gobo fijo

Ref. **PG30ST**

Ref. **PG30STIP**

Ref. **PG30R1**

Ref. **PG30R1IP**

Lente estándar 1:0.25 y protección IP20

Lente estándar 1:0.25 y protección IP65

Gobo rotativo, lente estándar 1:0.25. IP20

Gobo rotativo, lente estándar 1:0.25. IP65

23 mm

37 mm

APERTURA DE LENTES

ESTÁNDAR 1:0.25	Estándar. Por cada metro de distancia abre 0,25 m.
1:0.5	Por cada metro de distancia abre 0,5 m.
1:1	Por cada metro de distancia abre 1 m.

GOBOS DE VIDRIO FACTOR-GOBO

Gobos de vidrio de fabricación a medida, con la imagen personalizada. Para proyectores de gobos Triton-Blue. El plazo de entrega de gobos Factor-Gobo es de 25 a 30 días desde la confirmación del presupuesto y la imagen final.

- Gobo 1 color (colores planos)
- Gobo 2 colores (colores planos)
- Gobo 3 colores (colores planos)
- Gobo 4 colores (colores planos)
- Gobo Multicolor



PG40R1IP

Proyector de gobos 40W IP65

El proyector de GOBOS PG40R1IP está equipado con LED CREE de 40W, para proyección de gobos de cristal o metálicos entre 2 y 50 m con protección IP65.

Aplicaciones

El proyector ideal para instalaciones exteriores comerciales donde se necesita la precisa proyección de gobos con imágenes en alta calidad. 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., en grandes almacenes, escaparates, empresas, teatros, discotecas, parques de atracciones...

Características

- Proyector de gobos de 40W con LED CREE IP65.
- Fácil cambio de gobo.
- Grupo óptico de alta calidad generando imágenes de alta resolución.
- Pequeño tamaño y bajo consumo.
- Operación de trabajo sin ruidos.

Fuente de luz

- LED: CREE 40W.
- 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.

Especificaciones eléctricas

- Alimentación: 200-240V AC / 50-60 Hz.
- Cable alimentación integrado de 0,5 m. Consumo 40W.



5500°K



1 x 40W



2720 lm
a 3 metros



GOBO
Rotatorio



IRC > 90



Convección



IP65



230/240V



40W



230x140x135
mm



2,5 Kg

PROYECTORES DE GOBOS TRITON-BLUE 40W con LED CREE y gobo rotativo

Ref. **PG40R1IP**

Ref. **PG40R1IP-1-05**

Ref. **PG40R1IP-1-1**

Lente estándar 1:0.25 y protección IP65

Lente 1:0.5 y protección IP65

Lente 1:1 y protección IP65

PROYECTORES DE GOBOS TRITON-BLUE 60W con LED CREE y gobo rotativo

Ref. **PG60R1IP**

Ref. **PG60R1IP-1-05**

Ref. **PG60R1IP-1-1**

Lente estándar 1:0.25 y protección IP65

Lente 1:0.5 y protección IP65

Lente 1:1 y protección IP65

PROYECTORES DE GOBOS TRITON-BLUE 80W con LED CREE y gobo rotativo

Ref. **PG80R1IP**

Ref. **PG80R1IP-1-05**

Ref. **PG80R1IP-1-1**

Lente estándar 1:0.25 y protección IP65

Lente 1:0.5 y protección IP65

Lente 1:1 y protección IP65

PROYECTORES DE GOBOS TRITON-BLUE 100W con LED CREE y gobo rotativo

Ref. **PG100R1IP**

Ref. **PG100R1IP-1-05**

Ref. **PG100R1IP-1-1**

Lente estándar 1:0.25 y protección IP65

Lente 1:0.5 y protección IP65

Lente 1:1 y protección IP65

PROYECTORES DE GOBOS TRITON-BLUE 150W con LED CREE y gobo rotativo

Ref. **PG150R1IP**

Ref. **PG150R1IP-1-05**

Ref. **PG150R1IP-1-1**

Lente estándar 1:0.25 y protección IP65

Lente 1:0.5 y protección IP65

Lente 1:1 y protección IP65

PROYECTORES DE GOBOS TRITON-BLUE 200W con LED CREE y gobo rotativo

Ref. **PG200R1IP**

Ref. **PG200R1IP-1-05**

Ref. **PG200R1IP-1-1**

Lente estándar 1:0.25 y protección IP65

Lente 1:0.5 y protección IP65

Lente 1:1 y protección IP65



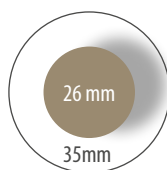
Contest®

ARTIST10W: Proyector de gobos LED de 10W

- Se suministra con una selección de gobos.
- Los gobos se pueden imprimir en acetato transparente, películas de poliéster de alta resistencia para impresoras láser o de inyección de tinta.



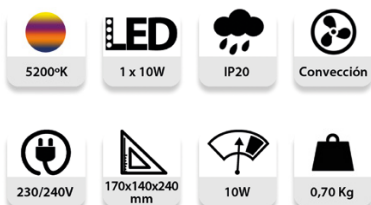
Ref. H10651



ARTIST10W

Proyector de gobos 10W

El ARTIST10W es un pequeño proyector de gobos de bajo consumo. Es perfecto para aplicaciones donde se requiere un reclamo luminoso de pequeña potencia, como en decoración, tiendas, recepciones hotel, bares, restaurantes.....



PROYECTOR LED ARTIST10W

- Se suministra con una selección de gobos.
- Los gobos pueden ser personalizados, imprimir en transparencias y películas de poliéster de alta resistencia para impresoras láser o de inyección de tinta.
- Acceso directo al control de velocidad de rotación.
- Modo de temporizador para detener el dispositivo después de 6 horas de uso.
- 1 LED blanco de 10W.
- Control de velocidad de rotación.
- Botón de encendido, en espera y apagado automático del temporizador.
- Consumo de energía: 12W máximo.
- Alimentación: 100 / 240V, AC - 50 / 60Hz a través del adaptador 12V DC incluido.
- Carcasa de plástico resistente a salpicaduras de agua. Incluye soporte de suspensión, soporte para mesa y soporte de fijación a suelos como jardines.
- Diámetro del gobo: diámetro externo 35 mm, diámetro máximo de imagen 26 mm.



Contest®

SFX-DE40W: Recorte LED y proyector de gobos de 10W

- LED COB 40W blanco cálido | Sin ventilador | Enfoque manual.
- Soporte para gobos (sólo admite gobos de chapa).
- Dimmer con botón de control | Flicker Free.



Ref. H10700

RECORTE LED 40W CON SOPORTE PARA GOBOS

El SFX-DE40W es un recorte equipado con un LED COB de 40W que alcanza una temperatura de color de 3200°K (blanco cálido). Su cuerpo fundido de aluminio, además de las consideraciones estéticas, permite la disipación térmica de forma natural y, por tanto, en silencio. Las cuatro cuchillas combinadas con un soporte de gobos lo hacen perfecto para destacar obras de arte en lugares reservados a tal efecto, gracias a la iluminación nítida y precisa y aplicaciones teatrales o corporativas donde se precise proyección de gobos.



SFX-DE50W Recorte LED 50W con soporte para gobos y zoom 10-30°

Ref. H10836



SFX-GORO50W Proyector LED 50W con gobo rotatorio

Ref. H10848



Garra Acero Triton-Blue
48-52 / 28 mm ancho.
Hasta 150 Kg.
Ref. 008-2794



Garra Acero Triton-Blue
38-52 / 30mm ancho.
Hasta 150 Kg.
Ref. 008-2795



Garra Acero Triton-Blue
32-52 / 38 mm ancho.
Hasta 40 Kg.
Ref. 008-2780



Garra Acero con viola
Factor Rack. Para tubo
de 30 mm. Hasta 30 Kg.
Ref. 008-2706



Más de 1.000 diseños diferentes en metal (acero)
y en vidrio de uno y varios colores. Diseños
de la marca ROSCO agrupados por temáticas.
Consúltenos para más información.

GOBOS ESTÁNDAR

GOBOS METAL GOBOS ESTÁNDAR METÁLICOS

- Gobos acero.
- Diferentes diseños agrupados por tema.

Gobo Estandar metal.

Todos los tamaños, excepto X-Effects

PVR 15,29 € 03



GOBOS VIDRIO GOBOS ESTÁNDAR VIDRIO

Gobo en vidrio de gobo estándar metal

Gobo ByN de cualquier diseño estándar metal (todos los tamaños)

Gobo Colorizers

Todos los tamaños, excepto X-Effects
Tamaños X-Effects (111 mm)

Gobo Image Glass

Todos los tamaños, excepto X-Effects
Tamaños X-Effects (111 mm)

Gobo Colorwaves

Todos los tamaños, excepto X-Effects
Tamaños X-Effects (111 mm)

Gobo Prismatics

Todos los tamaños, excepto X-Effects

Signature Series

Gobos ByN (todos los tamaños)
Gobos un color (todos los tamaños)
Gobos dos colores (todos los tamaños)
Gobos multicolor (todos los tamaños)



TAMAÑO GOBOS ESTÁNDAR



TAMAÑO A:

Diámetro área imagen: 68 mm.
Diámetro exterior: 100 mm.

Encaja en la mayoría de proyectores de recorte habituales.



TAMAÑO D:

Diámetro área imagen: 40 mm.
Diámetro exterior: 53,3 mm.

Para proyectores de recorte pequeños -consultar el modelo según fabricante-.



TAMAÑO B:

Diámetro área imagen: 64,5 mm.
Diámetro exterior: 86 mm.

Es el tamaño estándar en los proyectores de recorte más utilizados.



TAMAÑO E:

Diámetro área imagen: 28 mm.
Diámetro exterior: 37,5 mm.

Para proyectores de recorte pequeños -consultar el modelo según fabricante-.



TAMAÑO M:

Diámetro área imagen: 48 mm.
Diámetro exterior: 66 mm.

Para proyectores de recorte tipo JUNIOR, por ejemplo en las marcas ETC o Triton-Blue.



OTROS

Varía

Varía

TAMAÑO VARIABLE:

Para cabezas móviles, proyectores robotizados, proyectores arquitectónicos, personalizados...
Para cualquier proyector de los mencionados que utilice gobos -consultar el modelo según fabricante-.

Logotipos, identidad corporativa, señalética, horarios, anuncios, publicidad, imagen estática o gobo rotativo... Lo que imagines y tu creatividad, en el formato visual más espectacular.

GOBOS PERSONALIZADOS

Tipo de Gobo

Gobo Chapa

Gobo metálico tamaños iguales o menores de 100 mm.

Primer Gobo Copia Gobo

608MD-O 608MD-C



Primer Gobo Copia Gobo

Gobo Vidrio B/N

Gobo vidrio Blanco y negro.

608VDBN-O 608VDBN-C



Gobo Vidrio B/N

Para Clay Paky Mythos, Supersharpy y Martin Axiom.

608VDBN-O 608VDBN-C

Primer Gobo Copia Gobo

Gobo Vidrio 1 color

Gobo vidrio tamaños iguales o menores de 100 mm.

608VD1C-O 608VD1C-C

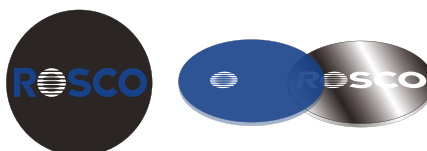


Primer Gobo Copia Gobo

Gobo Vidrio 2 colores

Gobo vidrio tamaños iguales o menores de 100 mm.

608VD2C-O 608VD2C-C

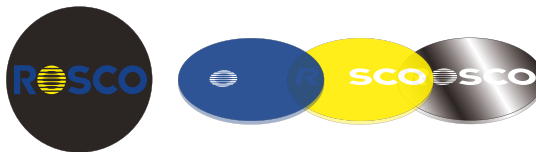


Primer Gobo Copia Gobo

Gobo Vidrio 3 colores

Gobo vidrio tamaños iguales o menores de 100 mm.

608VD3C-O 608VD3C-C

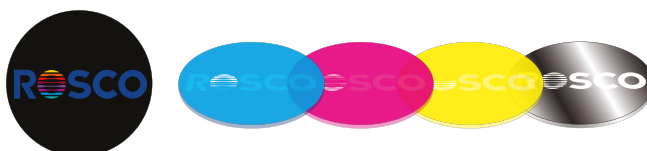


Primer Gobo Copia Gobo

Gobo Vidrio Multicolor

Gobo vidrio tamaños iguales o menores de 100 mm.

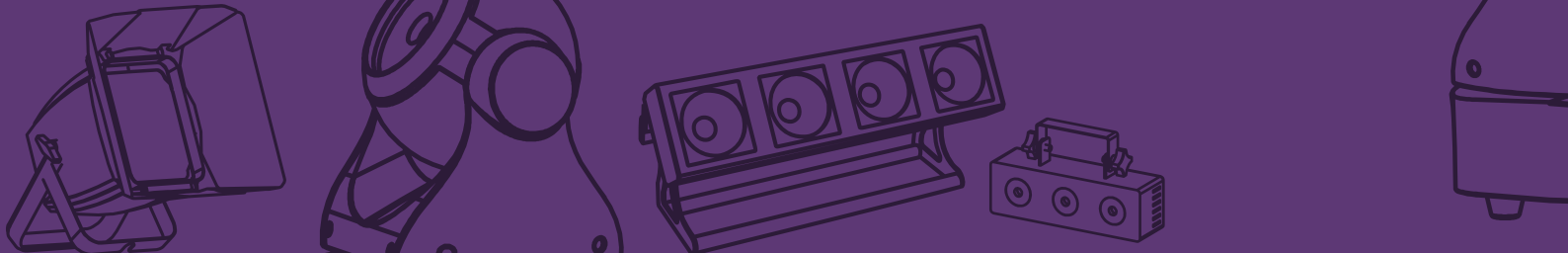
608VDMC-O 608VDMC-C



Transporte internacional de gobos

Para todos los pedidos de gobos

En el presupuesto se incluye el coste de fabricación y el tiempo razonable en el estudio, no incluyen diseño del gobo. Plazos de entrega variable dependiendo del modelo. Envío de diseños en formato vectorial para mayor definición, con textos convertidos a línea y preferiblemente en formato pdf (los formatos .eps, .ai y resto de formatos vector, enviar como archivo comprimido en .zip o .rar), se admite también en formato .jpg de alta calidad.



Proyectores de recorte de Triton-Blue de pequeño tamaño y peso. Gracias a su tamaño compacto, diseño discreto y peso ligero, además de su facilidad de uso, son proyectores cómodos de utilizar tanto en su manejo, como en transporte e instalación..

MINI RECORTE LED Triton-Blue



T20-52-3200 Mini Recorte 20W

- 20W | 3200K | IP65 | 1,6 Kg.
- Totalmente silencioso, sin ventilador.
- 4 cuchillas ajuste salida luz.
- Grado fijo 5°.
- Permite la proyección de gobos.

MINI RECORTE TRITON-BLUE LED COB 20W | 5°

Ref. **T20-51-3200**
Ref. **T20-52-3200**

Mini Recorte 20W | 5°. Cuerpo negro
Mini Recorte 20W | 5°. Cuerpo blanco



T20Z1-1530-3200 Mini Recorte 20W

- 20W | 3200K | IP65 | 1,6 Kg.
- Totalmente silencioso, sin ventilador.
- 4 cuchillas ajuste salida luz.
- Zoom 15°-30°.
- Permite la proyección de gobos.

MINI RECORTE TRITON-BLUE LED COB 20W | 15°-30°

Ref. **T20Z1-1530-3200**
Ref. **T20Z2-1530-3200**

Recorte 20W | 15°-30°. Cuerpo negro
Recorte 20W | 15°-30°. Cuerpo blanco



T300-3200-1530 Mini Recorte 300W

- 300W | 3200K | IP65 | 1,6 Kg.
- Ventilador silencioso.
- 4 cuchillas ajuste salida luz.
- Permite la proyección de gobos.
- Flicker Free perfecto para TV, teatro.

MINI RECORTE TRITON-BLUE LED COB 300W

Ref. **T300-3200-1530**
Ref. **T300-3200-2550**

Recorte 300W | 15°-30°. Cuerpo negro
Recorte 300W | 25°-50°. Cuerpo negro



T160Z-PC-3200 PC LED COB blanco 160W y zoom motorizado

- Proyector de alto rendimiento, con una vida útil muy larga y bajo consumo energético.
- Perfecto para iluminación en teatros, auditorios, exposiciones, etc.
- Sustituye a los conocidos PC halógenos utilizados en teatro tanto en instalaciones fijas como portátiles.
- 1 COB LED de 160W blanco cálido (3200° K).
- Acceso directo a Zoom manual mediante botonera.
- Panel de mandos integrado con pantalla LCD desplegable para: seleccionar dirección DMX y número de canales DMX: 2, 3 ó 4 canales.
- Movimiento Zoom 10°-35° control DMX.



SILUJ

www.siluj.net

Diseñado para escenarios, teatro auditorio, etc. Proyectores de Recorte de Triton-Blue fabricados en aluminio fundido en coquilla, con fácil acceso a la lámpara y demás partes del aparato para facilitar las labores de mantenimiento.

PROYECTORES DE RECORTE



Ref. 10330010

RECORTE 10° Recorte profile 10°

- Proyector de recorte de 10° con 4 cuchillas y portafiltros, de Triton-Blue.
- 750W | 3200K | 230/240V.
- Para HPL 575 ó 750 (no incluida).
- 684 x 430 x 340 mm. 6,2 Kg.



Ref. 10330019

RECORTE 19° Recorte profile 19°

- Proyector de recorte de 19° con 4 cuchillas y portafiltros, de Triton-Blue.
- 750W | 3200K | 230/240V.
- Para HPL 575 ó 750 (no incluida).
- 535 x 430 x 340 mm. 6,2 Kg.



Ref. 10331530

RECORTE ZOOM Recorte Zoom 15°-30°

- Recorte Zoom 15°-30° de Triton-Blue.
- Óptica de reflexión de luz fría.
- Incluye portafiltros (porta gelatinas).
- 750W | 3200K | 230/240V.
- Para HPL 750 (no incluida).
- 740 x 430 x 340 mm. 9,3 Kg.



Ref. 10336001

RECORTE ZOOM Recorte Zoom 25°-50° Junior

- Proyector de recorte Zoom 25°-50° tipo junior, de Triton-Blue.
- Incluye portafiltros.
- 575W | 3200K | 230/240V.
- Para HPL 575 (no incluida).
- 505 x 240 x 340 mm. 4,7 Kg.



Accesorio IRIS para recortes Triton-Blue Serie Profile.
Ref. 10335003



Cable de seguridad Triton-Blue de 80 cm x 4 mm con funda de PVC.
Ref. 008-2724

PROYECTORES DE RECORTE TRITON-BLUE 750W | 3200K | GRADO FIJO

Ref. 10330019
Ref. 10330026
Ref. 10330036
Ref. 10330050

Proyector de Recorte Triton-Blue 19°
Proyector de Recorte Triton-Blue 26°
Proyector de Recorte Triton-Blue 36°
Proyector de Recorte Triton-Blue 50°

PROYECTORES DE RECORTE TRITON-BLUE 750W | 3200K | ZOOM

Ref. 10331530
Ref. 10332550

Recorte Triton-Blue Zoom 15°-30°
Recorte Triton-Blue Zoom 25°-50°



Accesorio IRIS para recortes Triton-Blue Serie Zoom.
Ref. 10335004



Cubierta TSTUDIO sujeción de portafiltros recorte 25-50.
Ref. 10300244



RainCOVER

La mejor protección para tus equipos.

RainCOVER disponible en sus versiones RainCOVER y RainCOVER BASIC, es la solución ideal para tus eventos en el exterior, ya que puedes usar tus equipos con la mayor seguridad en condiciones de lluvia y de esta forma garantizar tu inversión y el éxito del evento.

Proyector de iluminación LED RGBMA (Rojo, Verde, Azul, Ambar y Menta) de 180W, diseñado con ópticas nítidas y de alta calidad perfecto para teatro, cine, TV y eventos donde se necesitan proyectores de recorte profesionales, potentes y totalmente fiables.

RECORTE LED TC180C



Ref. TC180C

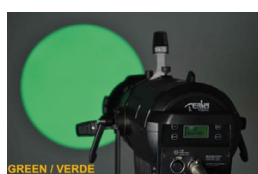
TC180C Recorte LED sin óptica

- 180W | RGBAM | 9,5 Kg.
- Admite gobos metal tamaño B.
- 4 cuchillas de recorte manual.
- Strobe electrónico y diferentes curvas para dimmer.
- Flicker Free perfecto para TV y cine.
- Refresco de frecuencia ajustable.
- Ventilador silencioso.

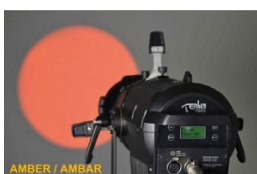
LENTE PARA RECORTE LED TC180C

Lente 19° para TC180C
Lente 26° para TC180C
Lente 36° para TC180C
Lente 50° para TC180C

Ref. TC180-L-19
Ref. TC180-L-26
Ref. TC180-L-36
Ref. TC180-L-50



GREEN / VERDE



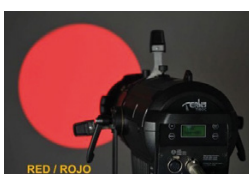
AMBER / AMBAR



MINT / MENTA



AZUL / BLUE



RED / ROJO



Accede a
siluj.net
y descubre
nuestro
**espacio
producto**
con más de

4.000

referencias



T-FOLLOW-440

12.810 LUX a 10 m

Incluye

- Cañón T-FOLLOW-440W.
- Lámpara Osram Sirius HRI 440W.
- Trípode altura regulable.
- Flightcase transporte.



Más info:
www.siluj.net



Siluj Iluminación, S.L.

Tel. 987 26 13 35 | Fax. 98726 38 60

www.siluj.com | info@siluj.com | Espacio producto: www.siluj.net

Calle la Raya, 110 - P. I. Trabajo del Camino

24010 LEÓN - Spain