

ROSCO

» extrem scharf«

Rosco Image Spot™ Gobo Projektor

Kristallklare hochvergütete Optiken ermöglichen extrem scharfe und gleichmäßige Projektionen von Bildern und Schriftzügen auf eine Entfernung von bis zu 12 m! Der Rosco Image Spot Projektor bietet eine enorme Lichtausbeute bei einer Leistungsaufnahme von nur 45W und sehr kompakten Abmessungen. Die kaltweißen LEDs sorgen für eine helle randscharfe Abbildung in nahezu jeder Umgebung, egal ob im Indoor- oder Outdoor-Bereich. Mit optional erhältlichen Shutterblenden eignet sich der Image Spot auch hervorragend für die Beleuchtung von Kunstwerken im Museum, Empfangsbereichen und Verkaufsdiskays für Shop- und Ladenbau.

Besondere Merkmale

Die 40W LED schafft in Kombination mit den hochwertigen Optiken gleichmäßige randscharfe Abbildung ohne Überstrahlungen.

- Gobogröße: E-Size (inkl. ImageSpot Bezel)
- Konvektionsgekühlt (ohne Lüfter!) - geräuschlos! Daher überall einsetzbar
- Optiken mit verschiedenen Abstrahlwinkeln und Soft Diffusion Filter für individuelle Anpassung an die gewünschte Beleuchtungssituation lieferbar
- Universalnetzteil von 100-240VAC ermöglicht den Einsatz weltweit
- Eingebauter Dimmer
- DMX-512 ansteuerbar - flackerfreie, gleichmäßige Dimmung von 0-100%
- IP40 und IP65 Versionen für Indoor und Outdoor Anwendungen erhältlich
- Standard-Gehäusefarben: schwarz, silber und weiß

IP41 Indoor-Version

598-2170-4000	Rosco Image Spot IP40 Gobo-Projektor, schwarz*
598-2170-4005	Rosco Image Spot IP40 Gobo-Projektor, silber*
598-2170-4010	Rosco Image Spot IP40 Gobo-Projektor, weiß*

IP65 Outdoor-Version ohne DMX

598-2170-4050	Rosco Image Spot IP65 Gobo-Projektor noDMX, schwarz*
598-2170-4055	Rosco Image Spot IP65 Gobo-Projektor noDMX, silber*
598-2170-4060	Rosco Image Spot IP65 Gobo-Projektor noDMX, weiß*

IP65 Outdoor-Version mit DMX

598-2170-4070	Rosco Image Spot IP65 Gobo-Projektor DMX, schwarz*
598-2170-4075	Rosco Image Spot IP65 Gobo-Projektor DMX, silber*
598-2170-4080	Rosco Image Spot IP65 Gobo-Projektor DMX, weiß*

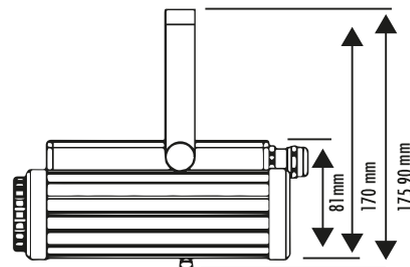
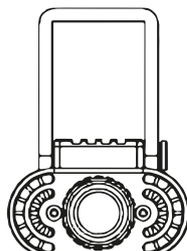
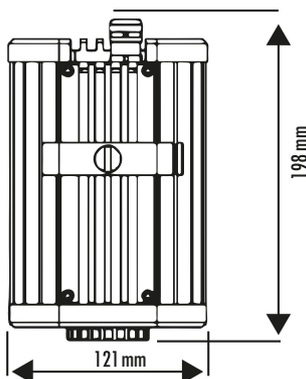
* Lieferung ohne Linse. Bitte gewünschte Optik separat mitbestellen!

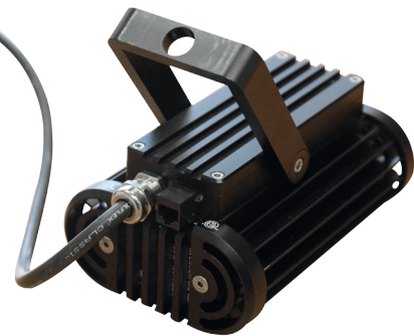
erhältliche Optiken

598-2170-4919	Rosco Image Spot 19° Linse
598-2170-4925	Rosco Image Spot 25° Linse
598-2170-4930	Rosco Image Spot 30° Linse

Zubehör

598-2170-9012	Rosco Image Spot Sicherungsseil, 1m lang
598-2170-9013	Rosco Image Spot OPTI-FLECS Filter Pack mit Ring
598-2170-9017	Rosco Image Spot Kabel USB auf RJ45 für IP40
598-2170-9011	Rosco Image Spot Kabel USB auf RS485, 1,8 m lang





Technische Daten

Eingangsspannung: 100 - 240 VAC
Leistungsaufnahme: 45 W maximal
Lichtstrom: 3000 Lumen
LED Farbtemperatur: 5500K
Lampen Lebensdauer: 50.000 Stunden @ 45°C (LM-79-08)
Spannungs-Anschluss: 3 m Anschlusskabel (offene Kabelenden)
Steuerung: Indoor-Version: DMX-512 über RJ45-Buchse
 Outdoor-Version: DMX-512 über Kabel 2 m lang
Alternativ auch 0-100% manuell dimmbar über internes Drehpoti

Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C
Luftfeuchtigkeit: 0 - 95% nicht kondensierend
Abmessungen (L x B x H): 198 mm x 121 mm x 81 mm (ohne Bügel)
Gewicht: 2,5 kg
Gehäuse: eloxiertes Aluminium
IP-Schutzklasse: Indoor-Version: IP40
 Outdoor-Version: IP65
Zertifikate: ETL / UL Standards #62368-1 und #60950-22
 cETL / CSA C22.2 #62368-1 und #6095-22
 CE-zertifiziert



Aufnahme für Image Spot Gobos (schwarzweiß oder farbig), mit Ihrem Motiv/Logo oder einem Standardmotiv aus der Rosco-Bibliothek.

Zusätzlich können Effektgläser oder Rosco Permcocolor Dichroitische Glasfilter verwendet werden.

