



**ROSCO**

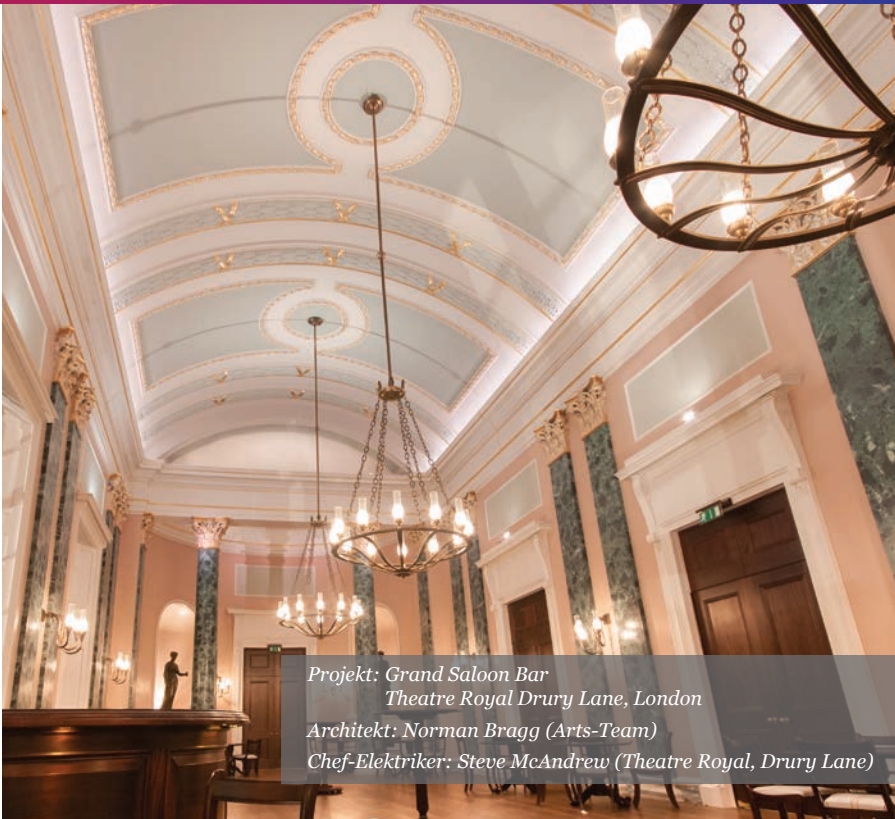
Dramatic Architectural  
Lighting Solutions





Projekt: Interieur „Drubba Moments“ in Titisee Neustadt, Deutschland  
Custom LitePads für die Beleuchtung der Vitrinen  
Designer: Ippolito Fleitz Group Identity Architects / pfarré lighting design  
Foto: Zoey Braun





Projekt: Grand Saloon Bar  
Theatre Royal Drury Lane, London  
Architekt: Norman Bragg (Arts-Team)  
Chef-Elektriker: Steve McAndrew (Theatre Royal, Drury Lane)



## Cube Family

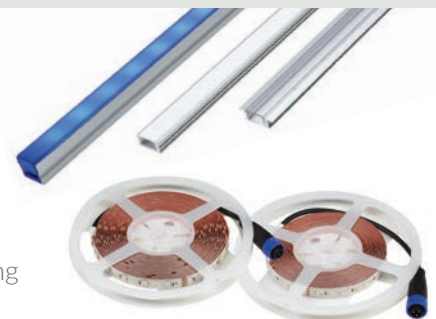
Rosco's Braq, Miro und Pica Cubes, entworfen und entwickelt von The Black Tank, vereinen eine kompakte Bauform mit ultra-heller Lichtleistung. Das innovative Design und die intuitive, integrierte Steuerung ermöglichen es Ihnen, auf einfache Weise die Lichtstärke, Farbtemperatur und vieles mehr einzustellen.



Projekt: Neil Preston Exhibition  
Musikmesse Frankfurt, Deutschland  
Foto: Lightpower © Stephan Kwiecinski

## RoscoLED® Tape

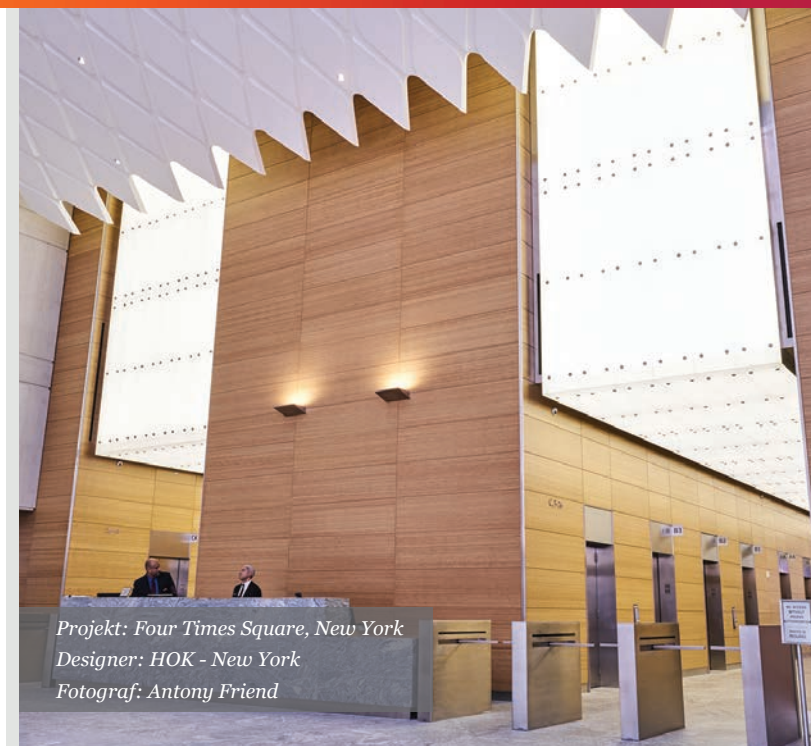
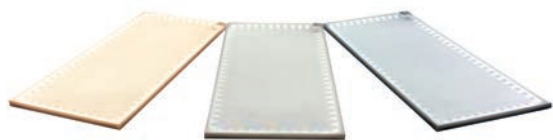
RoscoLED Tape ist eine individuell anpassbare LED-Lösung, die für leistungsstarke Beleuchtung sorgt, wo immer sie benötigt wird. Flexibel, langlebig und vor Ort zuschneidbar, bietet RoscoLED Tape einfache Integrationsmöglichkeiten in jede architektonische Installation. Durch verschiedene Möglichkeiten für Stromversorgung, Dimmung und Steuerung sowie Aluminium-Montageprofile mit Linsen für Strahlformung und Streuung, ist RoscoLED Tape eine einzigartige Lösung für die Beleuchtung von Architekturprojekten jeder Größe.



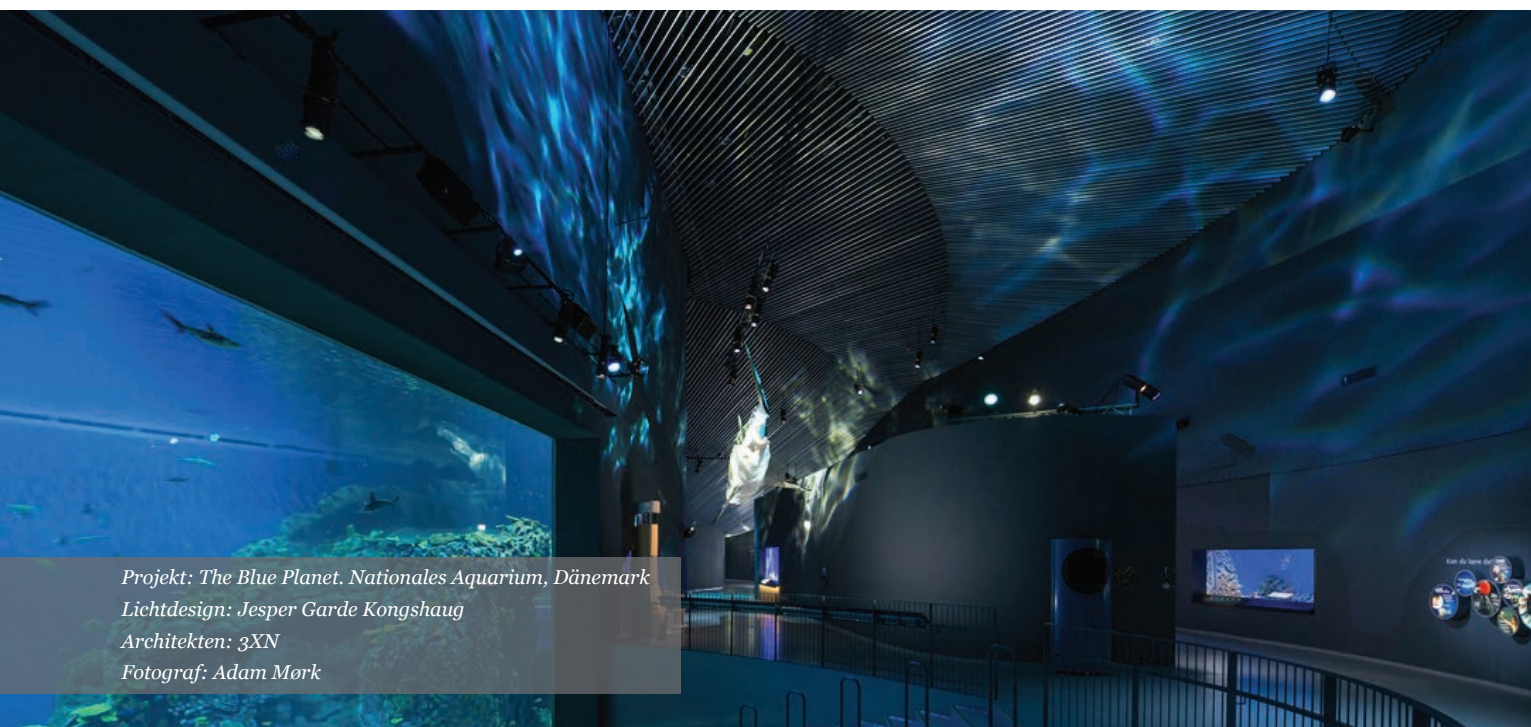


## Custom LitePad®

Rosco's Custom LitePad ist ein einfach zu installierendes, LED-Panel mit Kanteneinspeisung und einem schlanken Profil, das für einen weichen, homogenen Schein sorgt. Vollständig nach Kundenspezifikation gefertigt, kann Custom LitePad für Ihre Anforderungen in nahezu jeder Größe oder Form hergestellt werden, die Ihr Projekt verlangt. Die Lichtleistung und Steuerung sind ebenfalls vollständig anpassbar und durch das schlanke Profil, den sanften Schein und die Wetterfestigkeit wird Custom LitePad zu einer zuverlässigen Lösung.



*Projekt: Four Times Square, New York  
Designer: HOK - New York  
Fotograf: Antony Friend*



*Projekt: The Blue Planet. Nationales Aquarium, Dänemark  
Lichtdesign: Jesper Garde Kongshaug  
Architekten: 3XN  
Fotograf: Adam Mørk*

## X-Effects® Projectors

Erzeugen Sie lebendige, dynamische Lichteffekte mit einzigartigen Effektprojektoren von Rosco. Erhältlich als Originalversion mit Entladungslampe oder als kompaktes, IP65-zertifiziertes, energiesparendes LED-Modell – diese beiden erstaunlichen Leuchten projizieren großflächige, Lichteffekte an jeden Schauplatz. Der Effekt wird erreicht, indem zwei Gobos exzentrisch zum optischen Weg rotieren – so wird eine Beleuchtung aus spektakulären Projektionen mit linearer Bewegung erzielt.



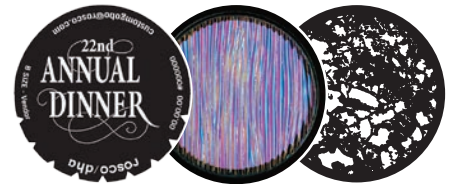


Projekt: City Creek Center, Salt Lake City, UT  
Lichtdesign: Horton Lees Brogden Lighting Design



## Gobos

Rosco bietet den weltweit größten Katalog an Gobo-Vorlagen. Der Katalog enthält von Lichtdesignern entwickelte Metall-Gobos, Effektglas-Gobos um Tiefe und Farbe zu schaffen sowie individuelle Optionen wie Logos, Wegfindung und fotorealistische Bilder. In Kombination mit Projektoren von Rosco sorgen diese Gobos für klare, scharfe Projektionen, die jedes Design aufwerten.



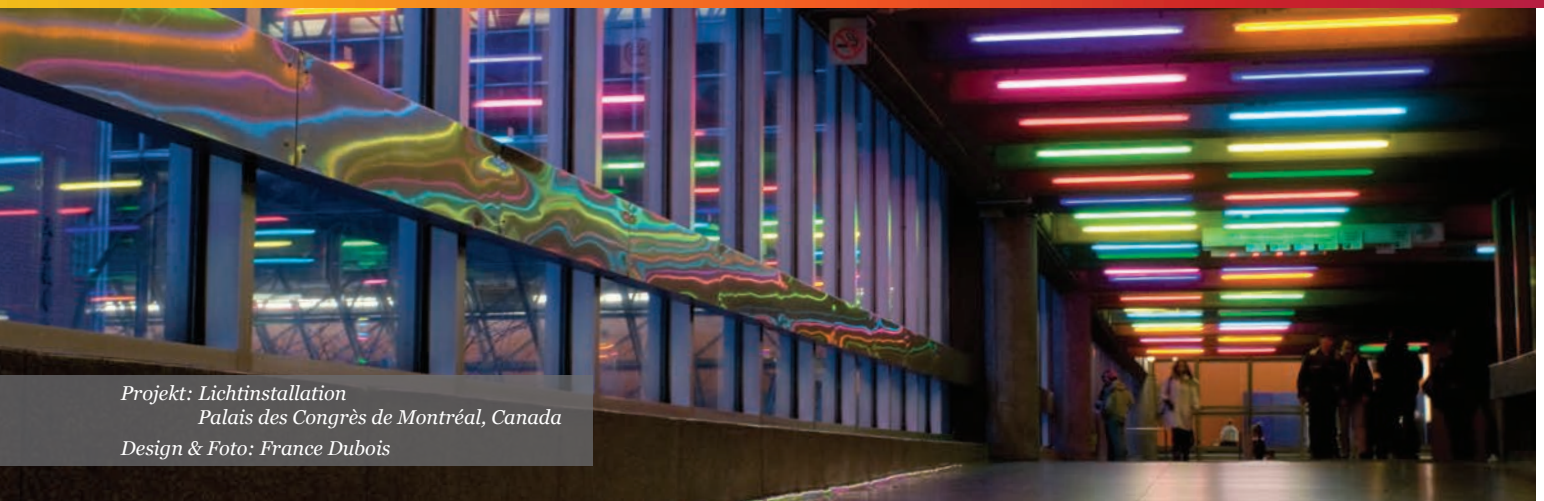
Projekt: Itineris Magna  
Designer: Verbeke Foundation

## Image Spot™ Brilliant Imaging

Bei einem Stromverbrauch von nur 45W bringt der Image Spot LED Gobo Projektor mit einem kompakten Design eine erstaunliche Leistung. Kaltweiße LEDs und kristallklare Optiken sorgen für kraftvolle Bilder in nahezu jeder Umgebung und ermöglichen Gobo-Projektionen in bis zu 12 m Entfernung. Der Image Spot kann auch zur sanften Spot-Beleuchtung von Kunstwerken in Museen, zur Akzentbeleuchtung in Gaststätten oder zum Hervorheben von Produkten in Verkaufsdysplays verwendet werden. Das Gerät ist als IP40 (indoor) und IP65 (outdoor) Version verfügbar und mit zahlreichem Zubehör, auch für die Stromschienenmontage, bietet der Image Spot ultimative Vielseitigkeit bei der Gobo-Projektion.







Projekt: Lichtinstallation  
Palais des Congrès de Montréal, Canada  
Design & Foto: France Dubois

## RoscoSleeves™

RoscoSleeves sind die perfekte Lösung zum Einfärben oder Weichzeichnen von grellem Leuchtstofflicht. RoscoSleeves sind in hunderten von Farben aus den Farbfilter-Serien Roscolux, Cinegel, GAM oder E-Colour+ erhältlich. Für größte Kreativität und Vielfalt können Sie verschiedene Filter kombinieren und so eine endlose Palette an eigenen Farben und damit das perfekte Design kreieren.



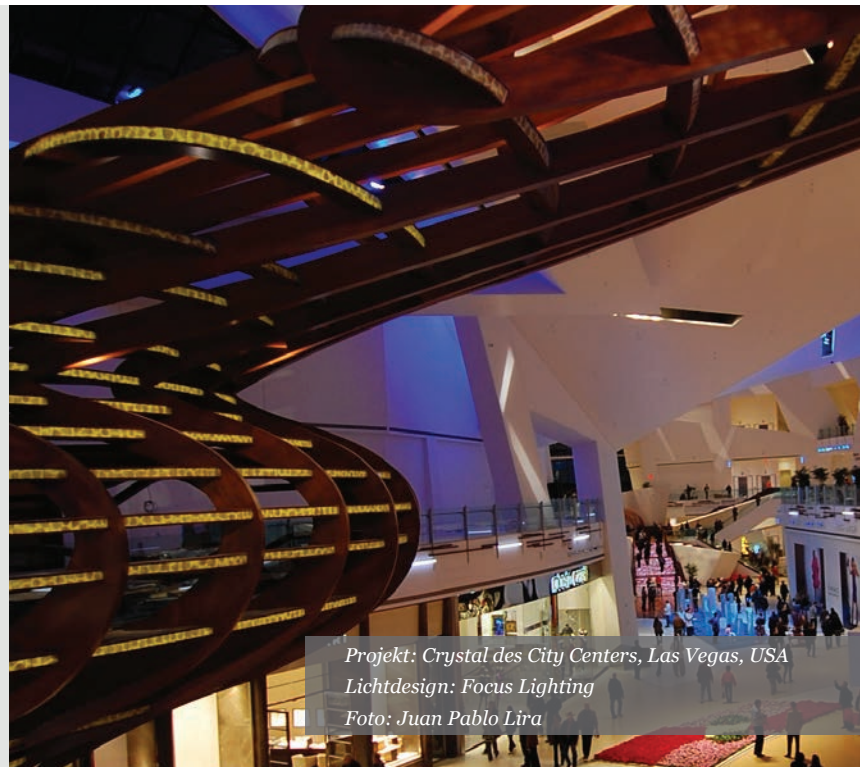
## OPTI-FLECS™

OPTI-FLECS Filter bieten eine einfache Lösung die Lichtqualität jeder LED-Quelle verbessern. Eine allgemeine Beschreibung von LED-Licht ist, dass es steril oder flach aussieht und dass beleuchtete Objekte oder Menschen fahl oder leblos erscheinen. Die OPTI-FLECS Serie enthält Farbfilter, die auf spezifische, spektrale Spitzen und Anomalien von LED-Leuchten zielen, sowie verschiedene, einzigartige Streuooptionen, um den oft scharfen, gerichteten Strahl von LED-Leuchten weicher zu gestalten.



## Permacolor™

Hergestellt mit hochwertigsten Beschichtungen, bieten die dichroitischen Rosco Permacolor Glasilter, Designern eine langlebige Filterlösung, die robust genug ist, um den extremen Temperaturen von Moving-Lights und Architekturscheinwerfern standzuhalten. Permacolor Filter sind in über 60 Standardfarben erhältlich. Die Erstellung von kundenspezifische Farben ist ebenfalls möglich.



Projekt: Crystal des City Centers, Las Vegas, USA  
Lichtdesign: Focus Lighting  
Foto: Juan Pablo Lira

## Über Rosco

Rosco wurde 1910 gegründet und ist vor allem für die Produkte bekannt, die ursprünglich hergestellt wurden: Farbfilter, Gobos, Bühnenfarben und Nebelprodukte für die Unterhaltungsindustrie. Der Erfolg dieser Kernprodukte veranlasste Rosco sich zu verzweigen und mit der Entwicklung und Herstellung von Beleuchtungslösungen für eine Vielzahl von Branchen zu beginnen. Mit herausragender Qualität, Einfallsreichtum und einem Fokus auf stilvollen Nutzen, der in jeder Umgebung überzeugt, wird jedes Produkt von Rosco mit der gleichen Hingabe entwickelt, wie die des Gründers des Unternehmens vor über 100 Jahren, als er anfang, Beleuchtungslösungen für die Theater des Broadway anzubieten. Durch den Geist der kontinuierlichen Innovation von Rosco hat das Unternehmen nicht nur eine Vielzahl von Beleuchtungslösungen entwickelt, sondern auch zahlreiche, weitere Produktserien etabliert, darunter Hintergründe und digitale Bildgebung, Bild- und Effektprojektionsgeräte, Bühnenprodukte, Projektionsleinwände und Bodenbeläge für weltberühmte Tanzensembles und Fernsehstudios.

Die Abteilung für Architekturbeleuchtung von Rosco bietet eine herausragende Auswahl an Produktoptionen, um jedes Projekt perfekt in Szene zu setzen. Ein außergewöhnliches Team von Vertriebsprofis hilft Ihnen gerne bei der Umsetzung Ihrer Ideen bei allen Projektanforderungen. Ein engagiertes Projektmanagementteam und ein Team von Kundendienstmitarbeitern stehen Ihnen gerne zur Verfügung.

Als wahrhaft multinationales Unternehmen unterhält Rosco vollständig besetzte Unternehmen in Frankreich, Brasilien, Kanada, England und Spanien. Der Hauptsitz von Rosco befindet sich in Stamford, Connecticut, und weitere Niederlassungen in den USA in der Nähe von Austin, Texas, und in Sun Valley, Kalifornien.





Château d'Yquem

*Projekt Titelseite: Hakkassan, Dubai  
Lichtdesigner: Firefly Lighting Design*

*Projekt Rückseite: Hedonism Wines, London  
Lichtdesigner: Speirs + Major  
Foto: Matt Wiseman*