

**Neue Lösungen, Formen und Technologien in der Delta Light-Kollektion**  
Vorstellung neuer Produktreihen auf der Light + Building 2016

**Die Fachmesse Light + Building in Frankfurt/Main (13.03 - 18.03) ist weltweit als führende Veranstaltung der Beleuchtungsbranche bekannt. Der belgische Hersteller Delta Light® betreibt auf der Messe einen 400 m<sup>2</sup> großen Stand und erfreut seine Besucher ein weiteres Mal mit neuen Designs und Technologien der neuesten Generation.**

„Unser Katalog 'Lighting Bible 11 - New Collection' ist als Erweiterung der bereits sehr umfassenden 'Lighting Bible 11' gedacht, die im April 2015 vorgestellt wurde“, erläutert Managing Director Jan Ameloot. „Der Katalog beinhaltet sowohl ganz neue Kollektionen als auch Erweiterungen des bestehenden Sortiments. Von neuen, dekorativen Leuchten zur Wandmontage über leistungsstarke Downlights, „schwebenden“ Ringleuchten als Blickfang, bis hin zu voll integrierten, maßgefertigten Profilen und drahtloser Dimmsteuerung... die kontinuierliche Entwicklung neuer Beleuchtungslösungen sind Herz und Seele des Unternehmens.“

Eine der auffälligsten Sensationen am Stand ist die neue, von Arik Levy entworfene Butler-Kollektion. „Der Schwerpunkt wird immer auf unternehmenseigener R&D liegen, doch gleichzeitig möchten wir unsere Grenzen auch gern in der Zusammenarbeit mit anderen Kreativen ausreizen“, sagt Managing Director Peter Ameloot. „Arik hat im Laufe der Jahre seine außergewöhnliche künstlerische Sichtweise bewiesen. Daher waren wir uns sicher, dass wir uns zusammentun konnten, um etwas Einzigartiges zu schaffen, das gleichzeitig dem Delta Light-Stil treu bleibt. Genau wie wir zeigt er viel Leidenschaft für seine Arbeit. Sein Motto, dass Kreation ein unkontrollierter Muskel ist, gilt ebenso für meinen Vater.“

Eine Zusammenfassung der neuen, in Frankfurt gezeigten Kollektion:

### **Pintor**

*Effizienz, Wandelbarkeit und Flexibilität vereinen sich auf höchstem Niveau*

Pintor ist eine Reihe vielseitiger Leuchten zum Deckeneinbau und Deckenaufbau, mit denen sich diskrete, doch zugleich vielfältige Beleuchtungsszenarien schaffen lassen. Pintor beweist Perfektion in der Entwicklung. Der abgeschrägte Kühlkörper sorgt nicht nur für eine ideale Wärmeverteilung, sondern macht Pintor zu einer leistungsstarken und zugleich kompakten Leuchte.

Innovative LED-Technologie bietet eine Leistung von bis zu 2900 Lm mit hervorragenden Beleuchtungseigenschaften und einer branchenführenden Farbwiedergabe. Dank einer großen Auswahl an LED-Modulen, verschiedenen Farbtemperaturen und von engstrahlenden Spots bis zu breitstrahlenden Flutern steht Ihnen eine Vielzahl von Beleuchtungs-Tools zur Verfügung, die sämtliche Projektanforderungen erfüllen. Pintor lässt sich auch mit der einzigartigen Soft Dim Technology von Delta Light ausstatten, um die Dimmeigenschaften einer herkömmlichen Halogenlampe nachzuempfinden.

Der Name Pintor (*Spanisch für Maler*) verweist darauf, dass der Montagesatz für den Pintor Trimless überstrichen werden kann, um eine nahtlose Lichtintegration in Ihr Projektdesign zu ermöglichen. Da sowohl Frontring als auch Leuchten Einsatz separat und in verschiedenen Farben ausgewählt werden können, haben Sie bei der Gestaltung freie Hand. Malen Sie mit Licht dank der neuen Pintor-Reihe.

### **Splitbox**

*Eine Mischung aus Minimalismus und hoher Funktionalität*

Splitbox ist ein randlos integriertes Beleuchtungssystem, das die volle Flexibilität der Anbaubeleuchtung bereithält. Eine schwarze, minimalistische Halterung (80 mm breit und 225 oder 315 mm lang) kann mit einem, zwei oder drei extrem flexiblen Spotmodulen versehen werden. Diese Spy-Module können in der Decke verborgen bleiben oder vollständig herausragen. Sie lassen sich bis zu 90° neigen und bis zu 355° drehen, sodass die Beleuchtung im Handumdrehen fokussiert werden kann.

Der schwarze Hintergrund innerhalb der Halterung lässt den Eindruck der Unendlichkeit um die Lichtspots herum entstehen, was das Beleuchtungskonzept der vollständigen Integration in die Architektur weiter unterstreicht. Es steht eine Reihe an Accessoires zur Lichtverfeinerung zur Verfügung, die optimale optische Leistungen und größte Entblendung gewährleisten. Die Spy-Module werden entweder mit schwarzem oder

weißem Gehäuse angeboten. Des Weiteren stehen Einsätze in Schwarz, Weiß, Mattgold oder einem neuen Silbergrau für weitere Farbkombinationen zur Verfügung.

### **Want-it**

*Elegante Wandbeleuchtung für den Innen- und Außenbereich*

Want-it ist eine neue Serie von Wandleuchten, die für den Innen- und Außenbereich geeignet ist. Das schnittige und zeitlose Design von Want-it verleiht der Leuchte ein sehr flaches, unauffälliges Äußeres. Auch Schrauben bleiben bei ihr verborgen. Die leicht gebogenen Kanten schenken dem Design das gewisse Etwas und erzeugen außerdem ein sich schön abzeichnendes Lichtbild an der Wand.

Want-it gibt es quadratisch oder rechteckig. Während die Außenleuchte in Aluminiumgrau oder Dunkelgrau angeboten wird, ist die Version für den Innenbereich ganz in weiß oder einer dekorativeren Kombination aus Schwarz und Mattgold erhältlich.

### **Split-it PRO / ON**

*Beleuchtungspfade, die mit Architektur verschmelzen*

Im Katalog für die New Collection zeigt Delta Light das Split-it-Profil der nächsten Generation. Das maßgeschneiderte Split-it-Beleuchtungssystem zur Architekturintegration beweist, dass in Sachen Form und Funktionalität bei der Beleuchtung definitiv neue Wege beschritten werden. So wird es auch möglich, „Beleuchtungspfade“ in die Architektur zu integrieren.

Split-it PRO ist ein Einzelprofil, das allein oder in Kombination von zwei Profilen verwendet werden kann. Wenn das Split-it-Konzept als Einzelprofil verwendet wird, kann es parallel zur Wand verlaufen. Als Kombination ermöglicht Split-it PRO eine Reihenkonfiguration, deren Abmessungen Sie frei wählen können. Die neue PRO-Version erlaubt die Integration kantenloser Beleuchtungspfade, die entweder senkrecht oder waagrecht verlaufen. Die Kante im 37°-Winkel lässt Wände und Decken filigran wirken, wobei auch keine Kabel oder Schattenfugen sichtbar werden und architektonische Details deutlich hervorgehoben werden. So bieten sich nicht nur neue Möglichkeiten, jedes Beleuchtungsbedürfnis umzusetzen, sondern auch Wege zur Umsetzung weiterer technischer Anforderungen.

Das neue Split-it On ist ein brandneues, maßgeschneidertes Profil für Anwendungen im Deckenaufbaubereich. Hier werden die extreme Vielseitigkeit der Einbauversion mit der Flexibilität des kleinen Split-it On Downlight Moduls kombiniert. Es gibt zwei Befestigungsvarianten (Direktmontage oder per Seilabhängung) zur individuellen Positionierung des Profils. Perfekt für durchgängige Lichtflächen in Räumen mit variierenden Deckenhöhen.

Mit ihrer linearen Geometrie ermöglichen es Ihnen beide Split-it-Profile Räume zu definieren und Volumen zu kreieren, Richtungen anzuzeigen, den Raum einzurahmen und Ihrer Architektur klar hervorgehobene Details zu verleihen. Beide lassen sich mit zahlreichen Spots kombinieren, die individuell für Ihre spezifischen und anspruchsvollen Beleuchtungsanforderungen verfügbar sind. Hierbei reicht die Spanne bei der Lichtleistung von 800 bis 2000 lm, Abstrahlwinkeln von 11° bis zu 57° und beinhaltet dazu unterschiedliche Beleuchtungsquellen. Für die spezifischen Anforderungen Ihres Projekts stehen alle Mittel zur Verfügung.

### Virtual-Reality-App

Als Inspiration für die verschiedenen Anwendungsmöglichkeiten von Split-it PRO und ON hat Delta Light eine **Virtual-Reality-Experience** entwickelt. Virtuell können Loft, Lobby und Einzelhandelsumgebungen mit der Delta Light VR-App und einem VR-Headset betrachtet werden. Die App steht im App Store kostenlos zum Download bereit. Alle drei Umgebungen inspirieren durch den kreativen Einsatz der beiden neuen Profilsysteme. Weitere Informationen finden Sie auf [www.deltalight.com/vr](http://www.deltalight.com/vr)

### **Super-oh**

*Erweitertes Angebot von Beleuchtungsringen*

Jüngst wurde bei neurowissenschaftlichen Forschungen festgestellt, dass eine Vorliebe für Runde Formen nicht allein auf den persönlichen Geschmack zurückzuführen ist. Sie scheint tatsächlich in unser Hirn einprogrammiert zu sein. Wenn dem so ist, dann steht die Super-Oh-Reihe bereit, um Ihre kreativen Bedürfnisse zu erfüllen.

Die erste Super-Oh-Reihe wurde auf der EuroLuce 2015 vorgestellt. Eine Reihe schlanker, schwarzer Ringe, die durch den Raum schweben und entweder mit integrierten Power-LEDs oder in der Retro-Version mit

klassischen Glühbirnen versehen sind. Nun baut Delta Light auf dem ursprünglichen Erfolg auf und erweitert das Sortiment um weitere Baugrößen und Anwendungsoptionen.

Mit einem Durchmesser von 25 oder 39 cm kann **Super-Oh XS** (Extra Small) ruhig als „Little One“ der Familie betrachtet werden. Dieser perfekt geschwungene Ring mit einer integrierten Abdeckung aus Polycarbonat, ist nur 5 cm hoch, und verbirgt einen inneren Ring, der mit der neuesten Generation von Power-LEDs bestückt ist. Der LED-Ring wurde speziell so gestaltet, dass eine einheitliche und perfekt ausgeleuchtete Lichtleistung gewährleistet wird, was eine sehr angenehme, diffuse Beleuchtung zum Ergebnis hat. Super-Oh XS ist entweder zur Direktmontage, als abgependelte Version oder mit „Pivot“ - einer flexiblen Deckenbefestigung, die es dem Nutzer erlaubt, die Leuchte um bis zu 45° zu kippen und um 360° zu drehen - erhältlich.

Die umfangreiche Super-Oh-Reihe bietet nun auch eine brandneue SBL-Version - ein rundes Aluminiumprofil mit integriertem Polycarbonat für eine perfekte, nahtlose Ausleuchtung. Die SBL-Version ist in verschiedenen Durchmessern, entweder als Down oder Down-Up Light sowie wahlweise mit mehreren Befestigungspunkten oder einer Zentralaufhängung erhältlich.

Um bei Ihrem Projekt ein einheitliches Design zu gewährleisten, können Sie nun auch eine Trimless Variante der Super-Oh integrieren. Das Ergebnis ist ein vollkommen bündig eingelassener Beleuchtungsring. Der Ring als Symbol der Unendlichkeit, ohne Anfang und Ende, wird als perfektes Symbol der Geometrie in die Architektur integriert.

Super-Oh kann auch mit dem brandneuen Wireless Controle Dimming-Modul von Delta Light kombiniert werden, sodass Sie Super-Oh mit Ihrem mobile device steuern können.

### **Verwobene Architektur**

Delta Light liebt es nicht nur, mit neuen Kollektionen zu inspirieren, sondern auch sein weltweites Publikum mit neuer Standgestaltung und Produktszenarien zu überraschen. Der Stand auf der Light + Building 2016 weist eine 8 m hohe, schwarz und kupferfarbene, verwobene Fassade auf. Ganze Wände werden mit einer außergewöhnlichen Struktur aus verwobenen Paneelen kombiniert, wodurch ein einzigartiges Lichtspiel entsteht und eine semi-transparente Wirkung erzielt wird.

Im Innern werden Gäste in einem 15 m langen und 8 m hohem Atrium mit einem eigens entworfenen Cluster aus den neuen Super-Oh XS-Leuchten willkommen geheißen. Auf der ganzen 400 m<sup>2</sup> großen Fläche des Standes können Besucher die neuen Kollektionen aus 2015 sowie viele Neuheiten entdecken, die zum ersten Mal gezeigt werden.