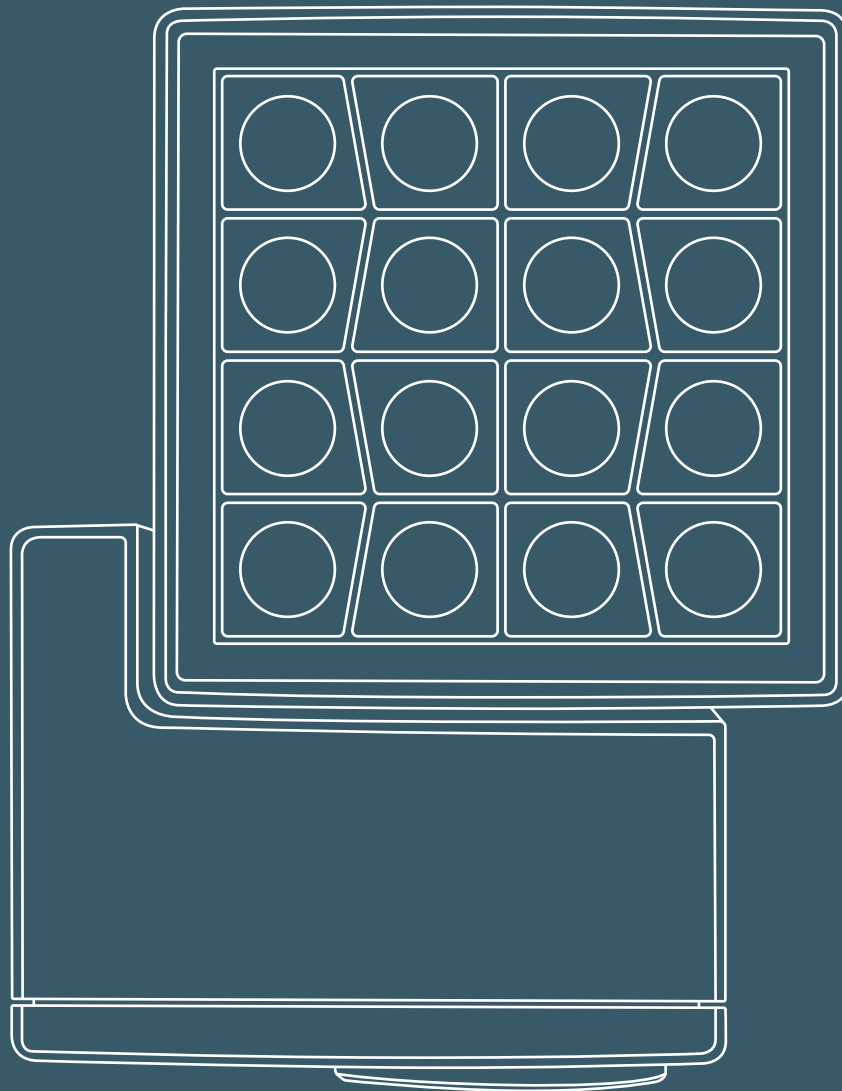




ZUMTOBEL

# *highlights*



*Produktneuheiten und Ergänzungen*

Frühjahr 2017



## *Produktneuheiten und Ergänzungen*

Frühjahr 2017

*Die Veränderung des natürlichen Lichts über den Tag hat den Mensch seit Urzeiten geprägt: Diese Erkenntnis nimmt sich Zumtobel als Vorbild bei der Gestaltung von Kunstlicht, das die biologischen, visuellen und emotionalen Bedürfnisse des Menschen unterstützt. Dem Konzept ‚Active Light‘ folgend, werden die Leuchtenfamilien für den Innen- und Außenraum so entwickelt, dass der Mensch und sein Wohlbefinden in den Vordergrund rückt. Dies verdeutlichen die in den Highlights Frühjahr 2017 vorgestellten Lichtwerkzeuge: Das miniaturisierte LED-Lichtsystem SUPERSYSTEM II erweitert mit neuen, durchdachten Komponenten für die Architekturbeleuchtung den kreativen Gestaltungspielraum, um unsere Wahrnehmung zu lenken und unsere Sinne zu aktivieren. Die modulare LED-Außenleuchte NIGHTSIGHT präsentiert sich als wirkungsvolles Instrument, um Straßen, Wege und Plätze in lebenswerte Räume mit sozialem Charakter zu verwandeln.*



**NIGHTSIGHT** | Architektonische LED-Außenleuchte  
Design by Ben van Berkel, UNStudio

[zumtobel.com/nightsight](http://zumtobel.com/nightsight)

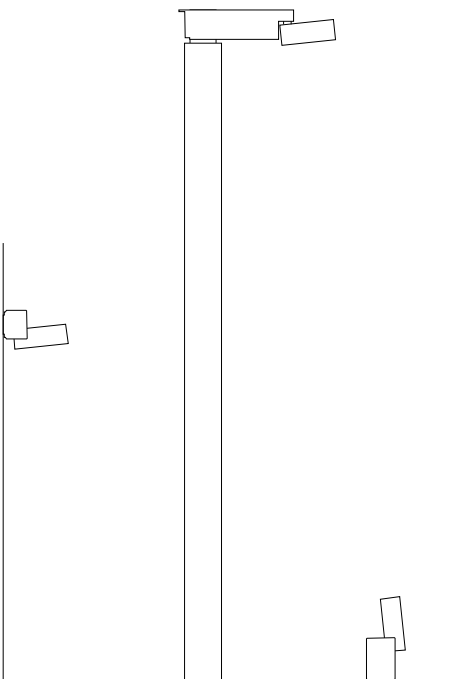
# NIGHTSIGHT

Öffentliche Räume in Orte voller Leben verwandeln

Der urbane Raum verändert sich, wird bei Dunkelheit wieder belebter: Die NIGHTSIGHT-Familie unterstützt diesen Wandel. Ihre puristischen Lichtwerkzeuge für den Außenbereich schaffen sowohl Sicherheit auf Straßen und Wegen als auch eine einladende Atmosphäre für das soziale Miteinander. Der gezielte Einsatz von Licht und Schatten sowie die Kombination vertikaler und horizontaler Lichtebenen lässt differenzierte Szenarien entstehen. Licht wird so zum prägenden Werkzeug für attraktive Städte, die sich immer mehr zu lebendigen Orten der Begegnung entwickeln.

Das Wohlempfinden der Menschen auf Plätzen und Wegen verbessert die Area-Leuchte mit softGlow-Optik, die durch gezielte Lichtlenkung exzellenten Sehkomfort sicherstellt. Perfektioniert für die Anstrahlung von Fassaden oder die Betonung architektonischer Details ist die Projektor-Leuchte mit dezentem darkBeam-Optik. Das modulare LED-Außenleuchtensystem NIGHTSIGHT stellt den Menschen in den Mittelpunkt und gestaltet mit einheitlicher Designsprache das städtische Leben.

*Die LED-Außenleuchte stellt den Menschen in den Mittelpunkt und gestaltet wirkungsvoll das städtische Leben.*



reddot design award  
winner 2017





**SUPERSYSTEM II** | Einbaustrahler

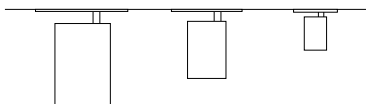
[zumtobel.com/supersystem2](https://zumtobel.com/supersystem2)

## SUPERSYSTEM II

Emotionale Lichterlebnisse schaffen

Für Lichterlebnisse der Extraklasse steht SUPERSYSTEM II: Das multifunktionale LED-Lichtwerkzeug bietet mit seinen durchdachten, innovativen Komponenten alles, um Beleuchtungsaufgaben in den Bereichen Präsentation und Verkauf, Kunst und Kultur ebenso wie in Hotels, Wellness und Gastronomie kreativ umzusetzen. Filigranes Design, stringente Miniaturisierung sowie höchste Flexibilität kennzeichnen diese breit gefächerte Produktfamilie.

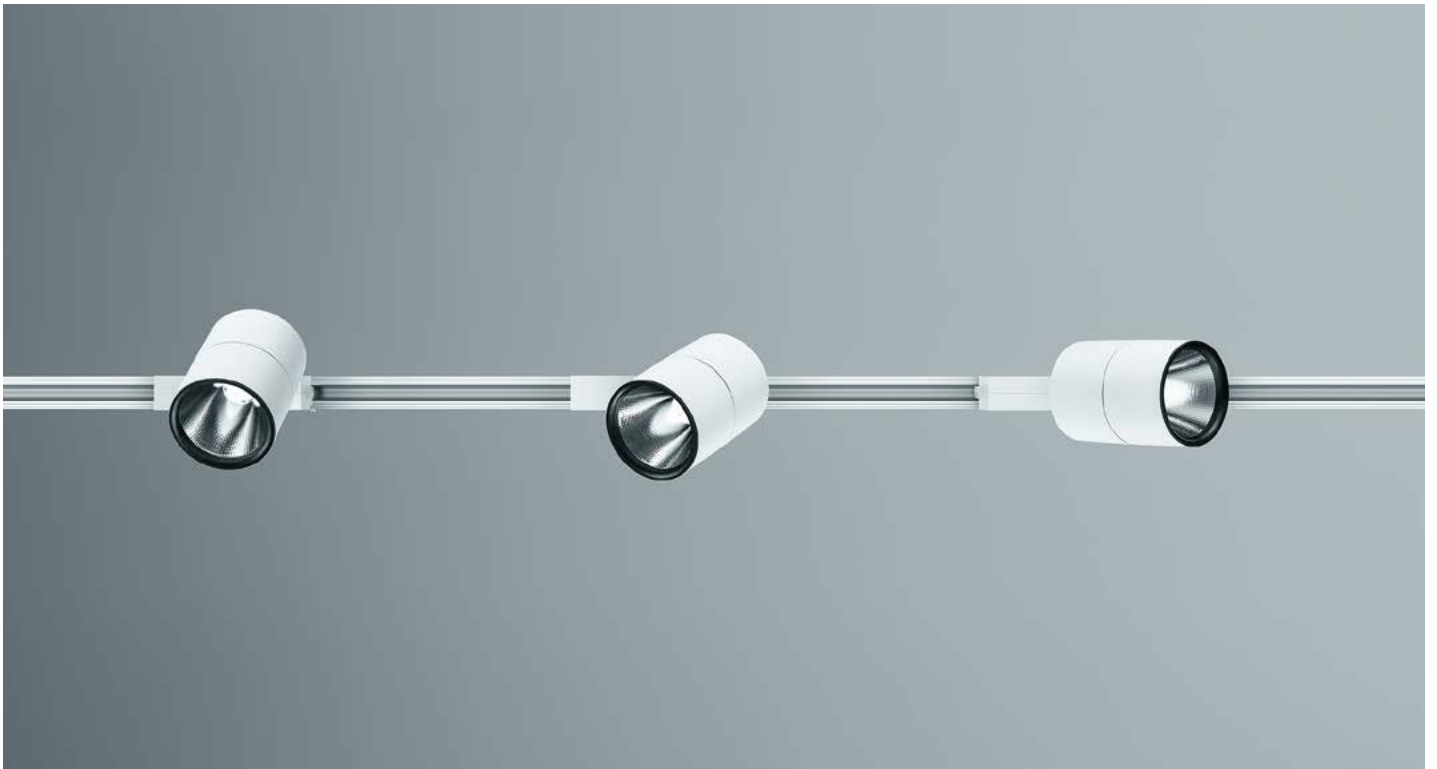
Nun ergänzen Einbau-Downlights und -Strahler in drei Baugrößen sowie Einbaustromschienen das Portfolio. Auch Eckverbindungsstücke, Accessoires für die Abhängung oder im Baldachin untergebrachte Betriebsgeräte erweitern den Gestaltungspielraum. Das LED-Lichtsystem SUPERSYSTEM II steht für raumübergreifende Lösungen mit konsequenter Vielfalt, exzellenter Lichtqualität und einheitlicher Formensprache – bei Allgemein- und Akzentbeleuchtung als auch bei Wandflutung.



*Filigranes Design, stringente Miniaturisierung und Flexibilität kennzeichnen das multifunktionale LED-Lichtwerkzeug.*

## Ergänzungen *Retail*

mehr: [zumtobel.com/highlights](http://zumtobel.com/highlights)



### Trackbox XXS Elegante Betriebsgeräte-Box

Dem Trend zur Miniaturisierung bei LED-Strahlern und Lichtsystemen trägt die Trackbox XXS Rechnung. Die Abmessungen des Gehäuses mit 3-Phasen-Adapter und Betriebsgerät entsprechen denen der Stromschiene. Dadurch ist bei dieser einzigartigen Lösung die Technik fast unsichtbar. Ganz ästhetisch mit klaren Linien präsentiert sich die Einheit aus robuster Trackbox XXS, Stromschiene und Strahlern wie VIVO XS oder VIVO M. Purismus in Reinkultur wird so zum Maßstab.





Retail TGR Gen2  
LED-Technologie für brillante Farben

Die Differenzierung gilt als Erfolgsfaktor: Bei der Shop-Beleuchtung sorgt die TGRfashion-Technologie für eine äußerst lebendige Farbwirkung von Kleidungsstücken und verspricht so ein fulminantes Einkaufserlebnis. Denn die außergewöhnliche Farbwiedergabe lässt speziell weiße, pastellfarbene oder kräftige Nuancen mit einer überragenden Qualität und Brillanz erscheinen. Auch die Materialeigenschaften der Stoffe heben LED-Strahler mit „True Gamut Rendering“ besonders hervor.

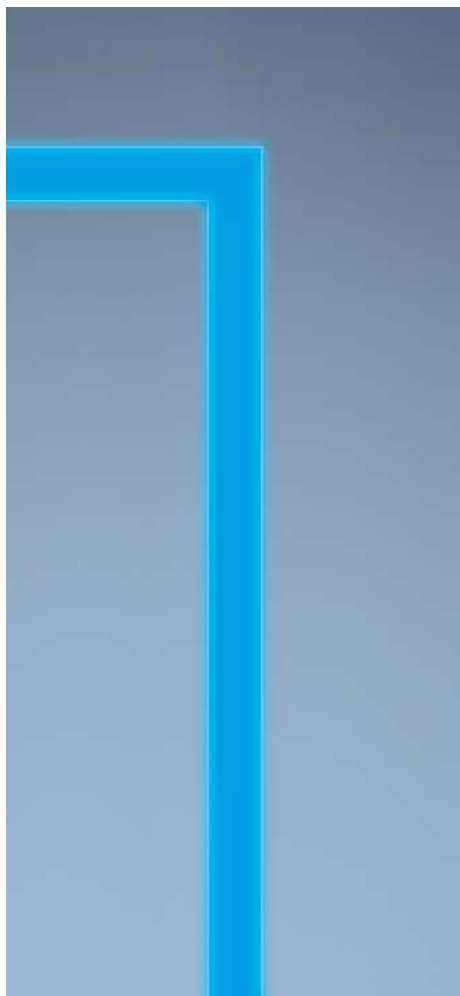


ARCOS WW liteCarve®  
Strahler für optimalen Kunstgenuss

Eine neue Ära an durchgängiger Formensprache in Museen und Galerien eröffnet der puristische LED-Strahler ARCOS WW liteCarve® für vertikale Beleuchtung. Denn er vereint in grandioser Symbiose das minimalistische Design eines ARCOS-Strahlers mit Wallwasher-Qualitäten. Dafür ist eine Speziallinse mit der von Zumtobel patentierten Freiform-Reflektor-Technologie (liteCarve®) kombiniert. In bis zu 5 m hohen Räumen werden Kunstwerke vertikal homogen mit hervorragender Farbwiedergabe von  $R_a > 98$  inszeniert. ARCOS-Strahler decken so das ganze Spektrum der Exponatbeleuchtung ab und versprechen Kunstgenuss allererster Güte.

## Ergänzungen Office

mehr: [zumtobel.com/highlights](http://zumtobel.com/highlights)



SLOTLIGHT infinity RGBW  
Farbdynamische Lichtlinie

Das neueste Modell der SLOTLIGHT infinity eröffnet eine weitere Dimension der Farbigkeit. Es ist möglich, sowohl dekorative als auch funktionale Aufgaben mit einer einzigen Leuchte zu erfüllen. Dafür sorgen hohe Lichtströme, die bei weißem Licht bis zu 1800 lm pro Meter erreichen. Dank neu entwickelter LED-Boards mit einer hohen Anzahl an gleichmäßig angeordneten Lichtpunkten garantiert die farbdynamische Lichtlinie selbst bei Ecklösungen perfekte Homogenität.



DOT 28  
Abhängungssystem

Pendelleuchten als dekorative Lichtobjekte im Raum schaffen zeitlose Ästhetik für jedes Interieur. Entsprechend ergänzt das neue DOT 28 Abhängungssystem jenes anmutige, puristische Erscheinungsbild und geht eine natürliche Symbiose mit der Designsprache von LED-Pendelleuchten ein. Sämtliche elektrische und mechanische Verbindungen sind in der Decke versteckt und verhelfen der schwebenden Erscheinung einer VAERO, LINCOR oder ECOOS zur Formvollendung. Von außen sichtbar ist lediglich ein bündig in die Gipskarton-, Beton- oder Holzdecke integrierter Baldachin mit 28 mm Durchmesser. So kann ein Raum wirken – ungestört und ästhetisch ansprechend.

Design: Georg Bechter Licht, Langenegg | AT

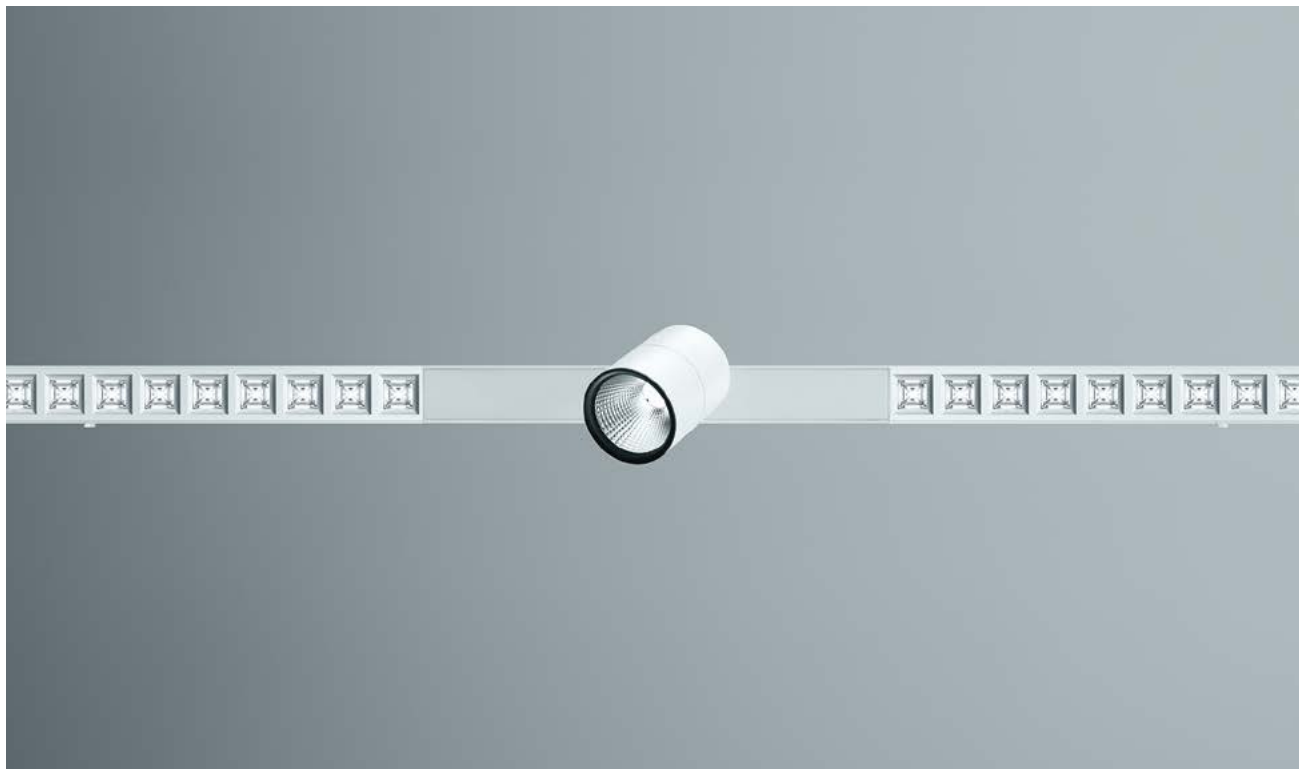


ONDARIA 2 acoustic  
Runde Flächenleuchte mit Schallabsorption

Perfekt auf die Anforderungen moderner Bürowelten mit „Open space“-Charakter, Loft- oder Industrie-Architektur ist die runde Flächenleuchte ONDARIA acoustic abgestimmt. Bespannt mit einem Gewebe bieten die Pendel- und Anbauleuchten nicht nur eine homogene Lichtfläche, sondern – quasi als unsichtbaren Mehrwert – eine exzellente Schallabsorption. So unterstützt die formschöne ONDARIA die innenarchitektonische Gestaltung und schafft zugleich eine angenehme Arbeitsatmosphäre.

## Ergänzungen *Industrie*

mehr: [zumtobel.com/highlights](http://zumtobel.com/highlights)



### TECTON MIREL LED Symbiotische Linienleuchte

Das Beste aus zwei Welten: So präsentiert sich TECTON MIREL LED. Dabei punktet TECTON vor allem durch hohe Flexibilität und das schlanke, zurückhaltende Design. MIREL evolution mit ihrer hochwertigen Lichttechnik steht für hohen visuellen Komfort und empfiehlt sich so auch für anspruchsvolle Sehaufgaben. In Kombination ist TECTON MIREL LED prädestiniert für die Erschließung neuer Anwendungsfelder oder bei differenzierten Anforderungen für gebäudeübergreifende Lichtlösungen mit durchgängiger Formensprache.

*Das Licht.*

**Deutschland**

ZG Licht Mitte-Ost GmbH  
Grevenmarschstraße 74-78  
32657 Lemgo  
T +49/(0)5261 212-0  
F +49/(0)5261 212-9000  
info.de@zumtobelgroup.com  
zumtobel.de

ZG Licht Nord-West GmbH  
Stahltwiete 20  
22761 Hamburg  
T +49/(0)40 53 53 81-0  
F +49/(0)40 53 53 81-99  
info.de@zumtobelgroup.com  
zumtobel.de

ZG Licht Süd GmbH  
Carl-Benz-Straße 21  
60386 Frankfurt  
T +49/(0)69 26 48 89-0  
F +49/(0)69 26 48 89-80  
info.de@zumtobelgroup.com  
zumtobel.de

**Österreich**

ZG Lighting Austria GmbH  
Wagramer Straße 19  
1220 Wien  
T +43/(0)1/258 26 01-0  
F +43/(0)1/258 26 01-82845  
info.at@zumtobelgroup.com  
zumtobel.at

**Schweiz**

Zumtobel Licht AG  
Thurgauerstrasse 39  
8050 Zürich  
T +41/(0)44/305 35 35  
F +41/(0)44/305 35 36  
info.ch@zumtobelgroup.com  
zumtobel.ch

**Headquarters**

Zumtobel Lighting GmbH  
Schweizer Strasse 30  
Postfach 72  
6851 Dornbirn, AUSTRIA  
T +43/(0)5572/390-0  
info@zumtobel.info

**zumtobel.com**



