

Erweiterung des Zumtobel Werkzeugkastens für Lichtplaner – für maximale Kreativität in der Gestaltung

Ob erholsames, warmweißes Licht für den Wellnessbereich, fokussiertes, neutrales Licht für Arbeitsumgebungen oder farbveränderliches atmosphärisches Licht zu dekorativen Zwecken: Licht kann, je nach Funktion und Konzept, bei der Entspannung helfen oder die Konzentration fördern. Es lenkt die Aufmerksamkeit, gliedert, orientiert und schafft Atmosphäre. Mit einer unglaublichen Vielzahl an hochwertigen, modularen und multifunktionalen Lichtwerkzeugen bietet Zumtobel Architekten und Lichtplanern größtmögliche Flexibilität in der Planung und Gestaltung. Ergänzt wird dieses anspruchsvolle Portfolio jetzt durch vier neue Lichtlösungen.

Dornbirn, 21. März 2018 – Das Licht ist im digitalen Zeitalter angekommen: Intelligente und kabellose Beleuchtungssysteme lassen sich über Tablets und Smartphones steuern oder reagieren – mit Hilfe von Licht-, Temperatur- oder Bewegungssensoren – ganz automatisch auf ihr Umfeld. Basis für eine dauerhaft smarte Lichtlösung ist neben dem individuellen Lichtkonzept vor allem die Qualität der eingesetzten Lichtquellen sowie deren Effizienz und Lebensdauer. [Zumtobel](#) steht nicht nur für designorientierte und energiesparende Lichtlösungen mit hoher Lichtqualität – die Leuchten zeichnen sich zudem durch Zuverlässigkeit, Leistungsstärke und enorme Anwenderfreundlichkeit aus.

PANOS infinity – jetzt auch als schlanke Anbau- und Pendelleuchte erhältlich

Unerreicht in Lichtqualität und Energieeffizienz bietet die Downlight-Leuchtenfamilie PANOS dank enormer Modellvielfalt einen ungeahnten Gestaltungsspielraum in vielfältigen Anwendungsbereichen, wie Verkaufsflächen, Konferenzräumen oder Hotellobbys. Die neue PANOS-Downlight-Variante zur Anbau- und Pendelmontage erweitert das Potenzial für passgenaue Lichtlösungen. Hergestellt aus hochwertigem Aluminium-Druckguss bietet sie eine Reihe an Reflektoroberflächen und Abstrahlwinkeln für funktionale und architektonische Anwendungen. Sechs spannende Farboptionen – Weiß, Schwarz, Silber, Kupfer, Grau und Messing – bieten großen Gestaltungsspielraum für eine individuelle architektonische Integration. Durch die Vielfalt an Lichtlösungen und vielseitigen Produktinnovationen von Zumtobel können designorientierte Lichtkonzepte optimal realisiert werden.

OPTOS – das vielseitige architektonische Downlight

Mit ihrer tief zurückversetzten Lichtquelle in Kombination mit einer Linsenoptik sorgt OPTOS für eine dezente, ästhetisch hochwertige Architekturbeleuchtung ohne Blendung. Dabei ist OPTOS für unterschiedlichste Beleuchtungsaufgaben geeignet, denn ob als fixierte oder verstellbare Variante, als Wallwasher oder elegante Pin Hole-Leuchte: mit OPTOS kann jeder Architekt oder Lichtplaner seine Kreativität ausspielen, egal ob in Restaurants, Empfangsbereichen oder Korridoren. Für noch mehr gestalterische Freiheit ist die flexible Downlight-Familie für architekturbetonte Beleuchtung mit verschiedenen Durchmesser, Lumenpaketen und Abstrahlwinkeln erhältlich. Die Version mit Frontverstellung unterstützt eine schnelle, präzise Ausrichtung von unten. Der weit zurückversetzte Drehpunkt erlaubt dabei eine 25°-Neigung ohne Lichtverlust, was hohe Lumenpakete ermöglicht. Abgerundet wird das Konzept durch eine einfache Montage dank Klick-&-Dreh-Funktion und magnetischer Reflektoren.

DIAMO gimbal – brillante Akzentbeleuchtung, die den Blick des Kunden lenkt

Kraftvolle, punktgenaue Akzentbeleuchtung in höchster Brillanz, unterschiedlichen Design-Ausführungen und großer Farbvielfalt: DIAMO gimbal gilt aufgrund seiner einzigartigen Lichttechnik als Highlight in der Welt der miniaturisierten Einbauleuchten. Intelligent ausgelegte Reflektoren sorgen für eine präzise Lichtverteilung der leistungsstarken, effizienten LED-Leuchte ohne Streulicht sowie für eine perfekte Entblendung. Damit sind die Downlights ideal für die Anwendung im Verkauf sowie im Gastgewerbe geeignet. In der neuen gimbal-Version mit 180° drehbaren und 2 x 20° kippbaren Spots kann das Licht in jede Position gebracht werden. Für noch mehr Individualität in der architektonischen Lichtplanung ist die Reflektorfläche in den Farben Schwarz, Weiß, Kupfer und Messing erhältlich. Um Lichtplanern die maximale Freiheit zu geben, gibt es Stable White-Lösungen mit den Farbtemperaturen 2700, 3000 und 4000 K an. DIAMO gimbal ist in drei verschiedenen Größen – jeweils mit einem, zwei oder drei Spots je Rahmen – erhältlich.

LINELIGHT – lineare Gestaltung neu gedacht

Das anpassungsfähige und außergewöhnliche Design der linearen LED-Leuchte LINELIGHT fügt sich perfekt in unterschiedliche Architekturen und repräsentative Räume ein: Dank flexibler Anschlüsse und unterschiedlicher Längen kann LINELIGHT verschiedensten Formen und Kurven der Architektur folgen und per Plug & Play auch bei laufendem Betrieb montiert werden. LINELIGHT überzeugt mit einer gleichmäßigen und hohen Lichtleistung bei hervorragender Farbwiedergabe, die Leisten lassen sich für verbesserte Beleuchtungseffekte um 30° kippen. Die Weiterentwicklung LINELIGHT reicht von einer einzigen Stromzuführung bis zu 12 Meter und mit höherem Lumenpaket und Balanced White-Technologie bis zu vier Meter weit. LINELIGHT infinity dagegen reicht von einer einzigen Stromzuführung bis zu acht Meter weit und ist ebenfalls mit Balanced White-Technologie erhältlich. Je nach Anwendungssituation lässt sich damit die Farbtemperatur und somit die Lichtstimmung anpassen, um die Qualität der Wahrnehmung und das Wohlbefinden des Nutzers signifikant zu verbessern.

Bildunterschriften:

(Photo Credits: Zumtobel)



Bild 1: Die neue, schlanke PANOS-Downlight-Variante zur Anbau- & Pendelmontage erweitert das Potenzial für passgenaue Lichtlösungen – in sechs Farboptionen erhältlich.



Bild 2: Ob als fixierte oder verstellbare Variante, als Wallwasher oder elegante Pin Hole-Leuchte: OPTOS meistert vielseitig unterschiedlichste Beleuchtungsaufgaben.



Bild 3: Punktgenaue Akzentbeleuchtung mit kraftvoller Lichtqualität und höchster Brillanz in unterschiedlichen Design-Ausführungen und Farben: DIAMO gimbal.



Bild 4: Dank flexibler Anschlüsse und unterschiedlicher Längen kann die lineare LED-Leuchte LINELIGHT verschiedensten Formen und Kurven der Architektur folgen.

Pressekontakt:

Zumtobel Lighting GmbH
Kiki McGowan
Head of Brand Communications
Schweizer Strasse 30
6850 Dornbirn

Tel: +43 664 80892 2680
kiki.mcgowan@zumtobelgroup.com
www.zumtobel.com

Zumtobel Lighting GmbH
Andreas Reimann
Brand PR Manager
Schweizer Strasse 30
6850 Dornbirn

Tel: +43 5572 390 26522
andreas.reimann@zumtobelgroup.com
www.zumtobel.com

ZG Licht Süd GmbH
Verena Heidsiek-Schmitt
Marketing Manager DACH
Landsberger Str. 404
80687 München

Tel: +49 175 523 2108
Verena.Heidsiek-Schmitt@zumtobelgroup.com
www.zumtobel.com

Vertrieb Deutschland, Österreich, Schweiz:

ZG Licht Süd GmbH
Beratungszentrum Frankfurt
Carl-Benz-Straße 21
60386 Frankfurt / Mannheim

Tel: +49 69 26 48 89 0
Fax: +49 69 69 26 48 89 80
info@zumtobel.de
www.zumtobel.de

ZG Lighting Austria GmbH
Beratungszentrum Wien,
Niederösterreich, Burgenland
Wagramer Straße 19
A-1220 Wien

Tel: +43 1 258 2601 0
Fax: +43 1 258 2601 82845
welcome@zumtobel.at
www.zumtobel.at

Zumtobel Licht AG
Thurgauerstrasse 39
CH-8050 Zürich

Tel: +41 44 305 35 35
Fax: +41 44 305 35 36
info@zumtobel.ch
www.zumtobel.ch

Über Zumtobel

Lichtlösungen in vollendeter Perfektion und Qualität zu kreieren, ist unsere Leidenschaft. Uns leitet das Bewusstsein, dass das richtige Licht in der Architektur zu jeder Tages- und Nachtzeit die richtige Atmosphäre schaffen kann. Maßgeschneidert auf die individuellen Bedürfnisse des Menschen, wird Licht zum Erlebnis. Für unnachahmliches, zeitloses Design gehen wir stets neue Wege und werden dabei von einem einzigartigen Gestaltungsanspruch geleitet. Während wir an der Beleuchtung von morgen arbeiten, treibt uns unsere innovative Unternehmensphilosophie an, die Ästhetik des Lichts kontinuierlich zu verbessern. Mit Leidenschaft, Anmut und dem Avantgarde-Gedanken verfolgen wir stets das Ziel, die Lebensqualität des Menschen durch Licht zu verbessern. Zumtobel ist eine Marke der Zumtobel Group AG mit Konzernsitz in Dornbirn, Vorarlberg (Österreich).

Zumtobel. Das Licht.