

Maßgeschneidert linientreu

Der neue Lichtkanal 060 - für 100% kreative Lösungen



Mit Lichtkanal 060 hat die beliebte Produktfamilie Zuwachs bekommen. „Wir nennen ihn den Maßanzug unter den Artikeln“, so Produktmanager Alexander Maier, während er den großzügigen Showroom am Unternehmenssitz präsentiert, „weil er individuell nach den Wünschen des Kunden gefertigt wird, sowohl was die Länge angeht als auch in Form und Farbe.“

Die architektonische Lichtlinie Lichtkanal 060 öffnet der Kreativität neue Räume. „Wir lieben es, wenn wir uns ganz besonderen Herausforderungen gegenüberstehen sehen.“ Der Produktmanager zeigt auf den treppenartigen Wand-Decken-Verlauf über unseren Köpfen. „So etwas zum Beispiel. Das wollen Sie nun lichttechnisch akzentuieren. Wie aber machen Sie das?“ Von solchen und ähnlichen Beispielen hat LTS viele parat – Dreiecke, Quadrate, zackige Vielecke... – und es ist klar, dass dies nur eine kleine Auswahl an nahezu unbegrenzten Möglichkeiten ist, mit dieser Lichtlinie architektonisch zu spielen. „Natürlich können Sie Lichtkanal 060 auch einfach direkt an die Wand oder an die Decke montieren, als klassische Pendelleuchte einsetzen oder in die Decke einlassen.“

PRESSEMITTEILUNG

Abdruck frei · Belegexemplar wird erbeten.

Herausgeber und Redaktion: LTS Licht & Leuchten GmbH, Waldesch 24, 88069 Tettnang, Germany

Verantwortlich für den Inhalt: Jan-Philipp Moeller, Tel.: +49 7542 9307-199, E-Mail: j.moeller@lts-light.com

Der Abdruck und die Onlineverwertung von Pressemitteilungen samt Text, Fotos und Grafiken ist zur redaktionellen Verwendung honorarfrei. · Seite 1 von 2

Wahlweise gibt es den Lichtkanal 060 mit vorgesetzter Acrylglasabdeckung, opaler Diffusorfolie oder mit der von LTS neu entwickelten, patentierten Mikrostrukturfolie nanoOptix. Weil letztere beiden nicht an Fixlängen gebunden sind, entstehen bei langen Lichtlinien keine Stoßkanten. Sie sind in einer Länge von bis zu 150 Metern bestellbar.

Die hauchdünne Hightech-Folie nanoOptix sorgt je nach Beschaffenheit der Oberfläche für fest definierte Abstrahlwinkel. Damit erfüllt nanoOptix den gleichen Zweck wie eine Linsenoptik, ist jedoch deutlich ressourcenschonender in der Produktion. Anfangs wird nanoOptix mit Batwing oder tiefstrahlendem Abstrahlwinkel verfügbar sein.

Im Unterschied zu den anderen Modellen der Serie kommt der Lichtkanal 060 auch in quadratischem Format daher und ist mit ausschließlich direkter oder direkt/indirekter Beleuchtung bestellbar. Wie alle Mitglieder der Serie brilliert auch Lichtkanal 060 mit einer äußerst homogenen Leuchtfläche, die via DALI dimmbar ist. Farbtemperaturen von 3.000 K und 4.000 K stehen standardmäßig zur Wahl. Lichtkanal 060 ist in Schwarz, Silber eloxiert und Weiß sowie auf Anfrage auch in RAL erhältlich.



PRESSEMITTEILUNG

Abdruck frei · Belegexemplar wird erbeten.

Herausgeber und Redaktion: LTS Licht & Leuchten GmbH, Waldesch 24, 88069 Tettnang, Germany

Verantwortlich für den Inhalt: Jan-Philipp Moeller, Tel.: +49 7542 9307-199, E-Mail: j.moeller@lts-light.com

Der Abdruck und die Onlineverwertung von Pressemitteilungen samt Text, Fotos und Grafiken ist zur redaktionellen Verwendung honorarfrei. · Seite 2 von 2