

PRESSEINFORMATION

FÜNFFACHER PLUS X AWARD FÜR DAS LED-SCHIENENSYSTEM SMART.TRACK

Gleich fünf Plus X Awards erhielt OLIGO für sein LED-Schienensystem SMART.TRACK. Das Beleuchtungssystem für Wohnraum und Objekt wurde aktuell von der Fachjury in den Kategorien Innovation, High Quality, Design, Bedienkomfort und Funktionalität ausgezeichnet.



OLIGO PRESSEKONTAKT

OLIGO Lichttechnik GmbH
Dr. Robert Hörstrup
Meysstraße 22-24
53773 Hennef

robert.hoerstrup@oligo.de
www.oligo.de

AUSGEZEICHNET INNOVATIV

Der Plus X Award wird jährlich für neu entwickelte Technologien, intelligente und einfache Bedienkonzepte, besonders funktionale Produkte sowie den Einsatz von hochwertigen Materialien und eine erstklassige Verarbeitung verliehen. Diese Anforderungen erfüllt das LED-Schienensystem SMART.TRACK in besonderem Maße, entschied ein Gremium aus Fachjournalisten und Branchenexperten.

IN DER ZUKUNFT ZUHAUSE

Ihr Urteil fällt die Jury anhand einer komplexen Smart Home Installation. Im Rahmen der Sonderausstellung „let's be smart“ präsentierte OLIGO auf der imm cologne 2017 das intelligente LED-Schienensystem im Zusammenspiel mit zahlreichen weiteren Smart Home Anwendungen. Von der intelligenten Haustüre über das Home Enter-

tainment bis hin zum Sicherheitssystem: weit über hundert smarte Produkte wurden in dieser integrierten Hausinstallation untereinander vernetzt und in nutzstiftenden Alltagsszenarien dargestellt. Per Smartphone und Tablet ließen sich verschiedenste Lichtzenen aufrufen und steuern. Ob schalten, dimmen einzelner Leuchten oder beliebiger Leuchtengruppen - die Installation präsentierte eindrucksvoll, wie moderne Lichttechnik den Wohnkomfort steigert. Die intuitive Handhabung verbunden mit brillanter Lichtqualität und moderner Formensprache konnten die Jury des Plus X Award überzeugen.

Abdruck honorarfrei / Beleg erbeten
Hennef, im Februar 2017

ÜBER SMART.TRACK

Als führender Anbieter für designorientierte Beleuchtungssysteme in Wohnraum und Objekt hat OLIGO mit SMART.TRACK ein zukunftsweisendes LED-Schienen-system entwickelt, das Lichtqualität und Bedienkomfort in einer neuen Dimension erfahrbar werden lässt. Mit kleinsten Leitungsquerschnitten und minimalistischem Design setzt SMART.TRACK einen neuen Maßstab in der LED-Systemtechnik und ist mit zahlreichen Highlights ausgestattet: dazu zählen eine brillante Lichtleistung, ein vielfältiges Strahlerprogramm und die Möglichkeit zur individuellen Steuerung über Smart Devices. Um ein möglichst breites Anwendungsfeld auch in Verbindung mit anderen Smart-Home-fähigen Leuchten und Geräten zu ermöglichen, setzt OLIGO auf starke Partner in der Gebäudeautomation. Das Schienensystem ist kompatibel mit der Funklösung des finnischen Herstellers Casambi und dem weit verbreitete Home-Control-System HomeMatic des deutschen Herstellers eQ3.

TECHNISCHE DATEN

Design:	OLIGO
Eigenschaften:	LED-Niedervolt-Schienen-system mit 11 Strahlertypen, 2 Raumlichtern, 3 Pendelleuchten Lumenpakete von 100 bis 2000 Lumen für unterschiedliche Beleuchtungsanforderungen in Wohnraum und Objekt Steckkontakt für die schnelle Leuchtenadaption
Leistungsdaten:	220-240 V / 50-60 Hz / 24 V DC / max. 10 A / LED dimmbar über Funklösungen von Casambi und eQ3, HomeMatic
Farben:	Weiß matt, Schwarz matt, Chrom matt
Produktionsstandort:	Deutschland
Softwarehersteller:	www.casambi.com www.homematic.com