

Presseinformation

TRILUX Rail – das adaptive und attraktive Stromschienensystem für Büros mit Atmosphäre

Arnsberg, August 2024 – TRILUX Rail ist ein innovatives Stromschienensystem, mit dem sich anspruchsvolle Office-Welten perfekt ausleuchten und inszenieren lassen. Die 230 Volt Stromschiene kann mit einer breiten Auswahl an Lichtmodulen für jede Beleuchtungsaufgabe im Büro bestückt werden – ob atmosphärisches oder inszenierendes Licht, ob Arbeitsplatz- oder Allgemeinbeleuchtung, ob Strahler oder Lineareinsätze. Besonders attraktiv: Leuchteneinsätze sowie Adapter bzw. Treiber schließen bündig mit der Stromschiene ab. Eine Eleganz, die sonst nur Niedervolt-Systeme erreichen.

Moderne Bürowelten durch Lichtwirkung und Leuchtendesign gestalten, inszenieren und aufwerten: Genau dafür hat TRILUX das innovative Stromschienensystem Rail im Portfolio. Im Zentrum der Rail steht ein schlankes Aluminiumprofil mit hochwertiger Feinstruktur. Es kann wahlweise an der Decke oder Wand, als Anbau-, Einbau oder Einputz-Variante sowie abgehängt als H-Profil mit Indirektanteil montiert werden. Neben Linien sind über L-, T- und X-Verbindungsstücke auch komplexe geometrische Muster möglich. Ideal etwa, um Laufwege zu markieren und den Raum durch die Beleuchtung zu zonieren. Erweitert wird der gestalterische Freiraum durch gebogene Varianten, welche auf Anfrage erhältlich sind. Für eine präzise Steuerung des Systems bietet die Stromschiene sechs Stromleitungen für drei separat schaltbare Leuchtengruppen, sowie DALI-Steuerleitungen für Lichtmanagement. Besonders wichtig für große Räume und Flächen: Als 230 V System garantiert Rail auch die Versorgung von Lichtpunkten in größeren Entfernungen ohne Spannungsverlust.

Jeder Einsatz ein Gewinn – Leuchtenmodule für jeden Bedarf

Durch ihren Aufbau mit flexibler Stromführung kann Rail mit einer breiten Auswahl an Leuchten bestückt werden. Für eine minimalistisch elegante Ästhetik lässt TRILUX die Vorschaltgeräte dabei als Invisible Treiber komplett in der Schiene verschwinden. Der Treiber oder Adapter schließt flächenbündig ab, nur die Leuchte selbst ist sichtbar. Zum Rail Portfolio zählen Strahler, Pendelleuchten, Lineareinsätze und Wallwasher. „Durch das minimalistische Design und die enorme System-Flexibilität lassen sich mit Rail einzigartig attraktive Bürolandschaften gestalten, perfekt ausleuchten und inszenieren“, fasst es Andreas Henrich, Leitung Applikation und Produktmanagement Office bei TRILUX zusammen.

Die wichtigsten Leuchteneinsätze für Rail im Überblick:

Spot an – mit Lenty Track und Lenty Mini

Die filigranen Linsenstrahler Lenty Track und Lenty Mini mit Invisible Treiber sorgen mit drei verschiedenen Abstrahlcharakteristika für punktgenaue Ausleuchtung. Perfekt für inszenierendes Licht an genau den richtigen Stellen.

Pendelleuchten-Portfolio – In.Vola, Much Moon und Sonnos

Drei Pendelleuchten-Familien bieten hohen Gestaltungsfreiraum. Zur Wahl stehen In.Vola Pendelleuchten mit einem Glasschirm in verschiedenen Formen und Farben. Dazu kommen die skulptural anmutende Much Moon und die zylindrische Sonnos. Beide sind in zwei Größen mit unterschiedlichen Pendellängen erhältlich. Alle verfügen über einen Invisible Treiber oder Adapter.

Wegweisende Lichtlinien – Linell und Finea

Linell ist ein flächenbündiger Einsatz für lineare Lichtlinien. Erhältlich ist Linell wahlweise mit einer opalen Optik für homogenes Licht, mit einer UGR <19 Linsenoptik für Bildschirmarbeitsplätze sowie als Wallwasher zur Inszenierung vertikaler Objekte. Beim Finea Lichtkanal haben Anwender lichttechnisch die Wahl zwischen einer ConVision® oder opalen Optik.

Arbeitsplatzbeleuchtung – Lightpanel ConVision®

Sind hohe Lichtstärken und eine exzellente Lichtqualität gefordert, spielt das Lightpanel mit seiner zweireihigen ConVision® Linsenoptik seine Stärken aus. Durch die hohe Entblendung – wahlweise UGR <16 oder UGR <19 – eignet sich das Lightpanel bestens zur Beleuchtung von Bildschirmarbeitsplätzen.

Deckenaufhellung – indirektes Licht integriert

Bei einer abgehängten Montage sorgt Rail als H-Schiene mit einem indirekten Lichtanteil für eine angenehme Deckenaufhellung.

Bildergalerie



[Bild: TRILUX_Rail_1]

Rail bietet für jede Aufgabe den passenden Einsatz: Linell-Einsätze übernehmen die Grundbeleuchtung, Wallwasher sorgen für perfekt ausgeleuchtete Regale, Strahler schaffen kontrastreiche atmosphärische Lichtinseln.

Bild: TRILUX



[Bild: TRILUX_Rail_2]

Funktional flexibel, atmosphärisch einzigartig: Rail lässt sich perfekt an die Architektur und das Raumkonzept anpassen, zum Beispiel durch klare Linien, geschwungene Kurven, geometrische Formen sowie das Zusammenspiel von direkter und indirekter Beleuchtung.

Bild: TRILUX



[Bild: TRILUX_Rail_3]

Büro-Welten mit Home-Office-Charakter: Pendelleuchten eignen sich zur Zonierung von Kommunikations- und Entspannungsbereichen, zum Beispiel die Much Moon mit Invisible Treiber.

Bild: TRILUX



[Bild: TRILUX_Rail_4]

Herzlich willkommen: Im Eingangsbereich sorgen Rail Strahler und Wallwasher durch das Zusammenspiel von akzentuierendem Licht und vertikaler Beleuchtung für eine einladende attraktive Lichtstimmung.

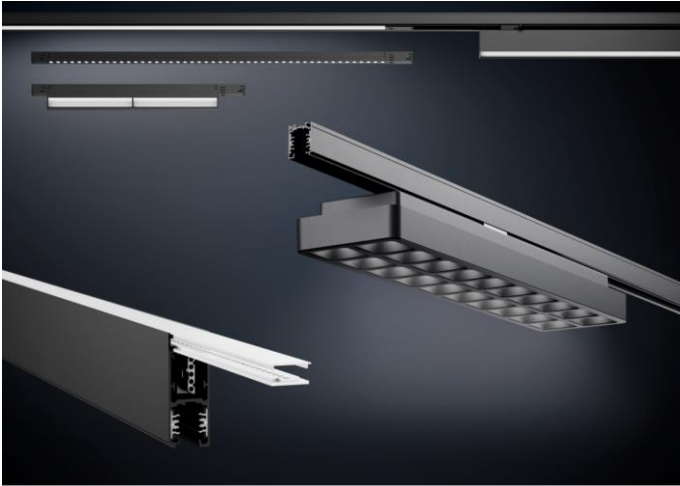
Bild: TRILUX



[Bild: TRILUX_Rail_5]

Schöner arbeiten: Für eine wohnliche Atmosphäre im Büro lässt sich Rail flexibel mit einer breiten Auswahl an Pendelleuchten und Strahlern bestücken.

Bild: TRILUX



[Bild: TRILUX_Rail_6]

Smarte Einsatz-Truppe: Auch ein H-Profil mit indirektem Lichtanteil, ein Light-Panel zur Beleuchtung von Bildschirmarbeitsplätzen, ein Wallwasher, eine lineare Lichtlinie und ein Lichtkanal zählen zum Rail Portfolio.

Bild: TRILUX



[Bild: TRILUX_Rail_7]

Das elegante Rail Stromschienensystem bringt akzentuierendes und atmosphärisches Licht ins Büro – und ist dabei als 230 V-Lösung so schlank wie sonst nur Niedervolt-Systeme.

Bild: TRILUX

Über TRILUX

TRILUX SIMPLIFY YOUR LIGHT steht für den einfachsten und sichersten Weg zu einer maßgeschneiderten, energieeffizienten und zukunftsfähigen Lichtlösung. Im dynamischen und zunehmend komplexer werdenden Lichtmarkt erhält der Kunde die beste Beratung, eine optimale Orientierung und das perfekte Licht. Um diesen Anspruch sicherzustellen, greift TRILUX auf ein breites Portfolio an Technologien und Services sowie leistungsfähigen Partnern und Unternehmen der TRILUX Gruppe zurück. Der Lichtspezialist kombiniert Einzelkomponenten zu maßgeschneiderten Komplettlösungen – immer perfekt auf die Kundenbedürfnisse und das Einsatzgebiet abgestimmt. So lassen sich auch komplexe und umfangreiche Projekte schnell und einfach aus einer Hand realisieren. Im Sinne von SIMPLIFY YOUR LIGHT stehen dabei neben der Qualität und Effizienz immer die Planungs-, Installations- und Anwenderfreundlichkeit der Lösungen für den Kunden im Vordergrund.

Die TRILUX Gruppe betreibt sechs Produktionsstandorte in Europa und Asien und betreut internationale Kunden durch 30 Tochtergesellschaften und zahlreiche Vertriebspartner. Zum Geschäftsbereich Licht gehören die Marken TRILUX SIMPLIFY YOUR LIGHT, Oktalite, Ansorg und ZALUX. Beteiligungsgesellschaft ist ICT. Mit Standorten in Deutschland, Österreich, den Niederlanden, Belgien, Großbritannien, Frankreich sowie der Schweiz vermittelt die TRILUX Akademie das nötige Know-how über Themen, Trends und Neuheiten der Lichtbranche. Sitz der Unternehmenszentrale ist Arnsberg.

Weitere Informationen unter www.trilux.com.

Kontakt Presse:

TRILUX
Company Communications
Isabel Sabisch
Mathias-Brüggen-Straße 75
50829 Köln
Tel.: +49 (0) 29 32.3 01 - 4945
isabel.sabisch@trilux.com

FAKTOR 3 AG
TRILUX Presseagentur
Katja Jelinek / Corinna Beckmann
Kattunbleiche 35
22041 Hamburg
Tel.: +49 (040) 67 94 46 - 6199 / -6721
trilux@faktor3.de