

Einladung

Sehr geehrte Besucherin, sehr geehrter Besucher,

am Sonntag 08.03.2020 startet die light+building 2020 in Frankfurt. Auch dieses Jahr nehmen wir als Aussteller teil und laden Sie herzlich ein, sich einen Eindruck über unsere Produkte zu verschaffen und auf ein persönliches Gespräch auf unserem Stand vorbeizukommen.

Aus unserem umfangreichen Portfolio an LED-Produkten und -Lösungen stellen wir als Lighting-Spezialist Neuheiten aus den zwei Produkt-Bereichen Smart City / Straßenlampen mit LED Einschraubmodulen sowie LED-Leuchtmittel mit sonnenlichtähnlichem Vollspektrum vor.

Smart City und Straßenlampen – In Kooperation mit unserem europäischen Partner haben wir das große Tätigkeitsfeld der „Smart City“ erschlossen. Dazu gehören neben der Beleuchtung durch Straßenlampen auch die vielfältigen Möglichkeiten, die Masten von Straßenlampen bieten: Sie können u. a. als Ort für Elektroladestationen für die Elektromobilität dienen, ebenso wie als Ort für WLAN oder zur Überwachung der Fußgänger und des Fahrzeugaufkommens auf der Straße. Damit sind wir in der Lage, unseren Kunden eine Gesamtplanung z. B. für Neubaugebiete zu erstellen, die eine klare Überwachung und Kontrolle der Straßen und Gehwege ermöglicht oder Daten über den Verkehrsfluss in Fußgängerzonen liefern kann.

Fokusprodukt sind zudem die **neuen Einschraublampen für Lampenköpfe** in der bekannten Form, die nun über eine **Erweiterung im Bereich Nachtabsenkung** verfügen: Jede einzelne Lampe lässt sich individuell programmieren, um in den Abendstunden ihre Leistung und damit ihren Verbrauch um bis zu 50% stufenweise abzusenken und in den Morgenstunden wieder zu erhöhen.

LED-Leuchtmittel mit sonnenlichtähnlichem Vollspektrum - Als zweiten Hauptbereich präsentieren wir LED-Leuchtmittel, die ein sonnenlichtähnliches Vollspektrum erzeugen, d. h. bis zu 98% dem Sonnenlicht ähneln. Diese Lampen unterscheiden sich damit wesentlich von anderen LED-Produkten, die mit herkömmlichen Leuchtdioden versehen sind. Die sonnenlichtähnlichen Leuchtdioden verfügen über einen deutlich geringeren Blauanteil und stattdessen über einen höheren Rotanteil. Das ermöglicht eine **originalgetreue Farbwiedergabe** und der Anwender kann sich die **positiven gesundheitsfördernden** Eigenschaften der Sonnenstrahlen 24 Stunden lang ins Haus holen.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch auf unserem Messestand in Halle 8.0, Stand C79.

Ihr euroLighting-Team

