

PRESSEMITTEILUNG

Inszeniert Fläche und Ware gleichermaßen: Die TX Leuchtenserie von BÄRO

Modernes, geradliniges Design, aktuelle Lichttechnik und viel Flexibilität zeichnen die neue TX Leuchtenserie aus. Die flachen LED-Panels mit ihren charakteristischen TIR-Linsenoptiken sorgen durch einen hohen Nutzlichtanteil für effiziente Beleuchtung im Handel. Dabei ermöglichen verschiedene Einspeise- und Befestigungs-Sets die vielseitige Anwendung als Einlege-, Aufbau- oder Pendelleuchte.

Die einzelnen Leuchtentypen der TX Serie sind prinzipiell identisch aufgebaut. Mit ihrem eleganten Design als flache Panels wirken sie leicht und schwebend – durch diese Anmutung eignen sie sich ideal für offene, transparente Store-Konzepte: Dabei schätzen Retail-Designer besonders die einfache und durchgängige Planbarkeit des Systems. Allen TX Leuchten gemeinsam sind die TIR-Linsenoptiken für homogenes Flächenlicht mit hohem Nutzlichtanteil. Sie ermöglichen eine Lichtausbeute bis 132 lm/W, das bedeutet niedrige Betriebskosten durch mehr Energieeffizienz.

Die LED-Expertise macht den Unterschied

BÄRO bietet für die TX Serie drei Lichtfarben an: Vom Warmton 830 über 835 bis zu 840 für betont farbfrische Wirkung bei gleichmäßig guter Farbwiedergabe. Aluminiumkern-Leiterplatten sorgen für beste thermische Ableitung und Langlebigkeit der LED.

Die besondere Flexibilität der TX Serie resultiert aus den praxisgerechten Varianten und Details: So verbindet Intara TX als Einlegeleuchte die diskrete Erscheinung einer flächigen Einbauleuchte mit Lichteffizienz und Lichtqualität. Die Aufbauleuchte Ontero TX besticht durch ihr flaches, integratives Design sowie hocheffiziente LED-Lichttechnik. Sie verfügt über eine Einpunkt-Befestigung mittels Stromschienenadapter. Diese ist um 330° drehbar und ermöglicht das Ausrichten der LED-Panels an der Schiene: Das bedeutet, die Panels müssen nicht zwangsläufig parallel zum Schienenverlauf arrangiert werden, sondern können korrespondierend zu Raumgeometrie oder Möblierung ausgerichtet werden.

Die minimalistische, schlichte Formgebung der LED-Pendelleuchte Pendi TX wiederum setzt einen hochwertig anmutenden Designakzent im Raum. Charakteristisch ist hier die elegante Aufhängung an zwei filigranen, stromführenden Drahtseilen mit integrierter Verstellmechanik.

Eine Besonderheit der Pendiro TX ist, dass BÄRO zur Montage nicht nur eine Deckenarmatur anbietet, sondern auch die drehbare Einpunkt-Befestigung am Stromschienenadapter mit allen damit verbundenen Freiheiten bei der Ausrichtung.

Reduziertes Design trifft effiziente Lichttechnik

Für alle Bauformen der TX Serie stehen drei unterschiedliche Linsenoptiken mit den Charakteristiken WideFlood 60°, Xtra WideFlood 90° oder Doppelt Asymmetrisch 25° zur effizienten Ausleuchtung von Regalgängen zur Verfügung. Die Systemleistungen – und damit die Lichtströme – können an der Leuchte in acht Stufen von 38 bis 64 W bedarfsgerecht eingestellt werden. Auf Anfrage lassen sich auch unterschiedliche Linsenoptiken in einem Panel kombinieren.

März 2018 / Weitere Informationen:

BÄRO GmbH & Co. KG
Christof Volmer
Geschäftsleitung Marketing
Wolfstall 54-56
42799 Leichlingen
Tel +49 2174 799 0
Fax +49 2174 799 799
christof.volmer@baero.com
www.baero.com

AR-PR
Andrea Rayhrer
Kommunikation & Public Relations
Alexanderstraße 126
70180 Stuttgart
Tel +49 711 6200 7838
Fax +49 711 6200 7839
andrea.rayhrer@ar-pr.de
www.ar-pr.de

Die TX Leuchterserie



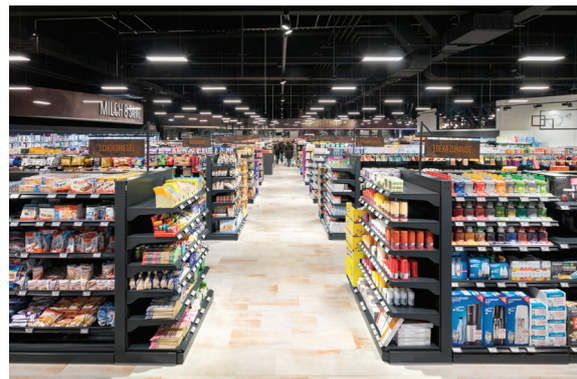
01 Die flachen LED-Panels der neuen TX Leuchterserie mit ihren charakteristischen TIR-Linsoptiken sorgen durch einen hohen Nutzlichtanteil für effiziente Beleuchtung im Handel.



02 Die Aufbauleuchte Ontero TX verfügt über eine Einpunkt-Befestigung mittels Stromschienenadapter. Diese ist um 330° drehbar und ermöglicht das Ausrichten der LED-Panels an der Schiene.



03 Die minimalistische, schlichte Formgebung der LED-Pendelleuchte Pendiro TX setzt einen hochwertig anmutenden Designakzent im Raum.



04 Mit ihrem eleganten Design als flache Panels wirken die BÄRO TX Leuchten leicht und schwebend – durch diese Anmutung eignen sich ideal für offene, transparente Store-Konzepte. (Abb.: Edeka Honsel, Dorsten)

Fotos: BÄRO / Abdruck honorarfrei / Beleg erbeten / Weitere Informationen:

BÄRO GmbH & Co. KG
Christof Volmer
Geschäftsleitung Marketing
christof.volmer@baero.com

AR-PR
Andrea Rayhrer
Kommunikation & Public Relations
andrea.rayhrer@ar-pr.de