

PRESSEMITTEILUNG

Die erweiterte XR Leuchtenserie von BÄRO: Ein komplettes Programm im kompakten Design

Mit professioneller Leistung bei kompakten Abmessungen hat die XR Leuchtenserie bereits viele Planer und Anwender in der Retail-Beleuchtung überzeugt. Nun legt BÄRO nochmals nach: Die Aufbauleuchten Ontero XR kommen jetzt auch mit schienenbündigen In-Track-Adaptern, die Einbauleuchten Intara XR komplettieren das System für noch vielseitigere und differenzierte Lichtkonzepte.

Das verbindende Designelement der XR Serie ist ihr kompakter Leuchtenkopf aus Aluminium-Druckguss, der hochwertiges Design mit optimalem LED-Wärmemanagement vereint. Mit den aktuellen Ergänzungen stehen in dieser Serie jetzt Ontero XR Aufbauleuchten zur Stromschienenmontage auch mit In-Track-Adapter zur Verfügung. Zur Pendelleuchte Pendi XR und der Halbeinbauleuchte Intara XR kommt neu die Einbauleuchte Intara XR hinzu: Sie findet ihren Einsatz überall dort, wo ein ruhiges und unauffälliges Deckenbild gefragt ist.

Einbauleuchten Intara XR: Fest verbunden, schnell verdrahtet

Mit jahrzehntelanger Erfahrung als Lichtpartner des Handels richtete BÄRO das Augenmerk bei den neuen Einbauleuchten insbesondere auf Montagefreundlichkeit. Einbaufertig fest miteinander verbundene Leuchten-Treiberkombinationen ermöglichen einen zügigen, problemlosen Einbau. Dabei erfolgt der elektrische Anschluss sowie die Durchverdrahtung mittels primärseitigem GST-Stecker. Das Ausschnittmaß beträgt 132 mm und entspricht damit sowohl den Halbeinbau- und Pendelleuchten der XR Serie als auch den Einbauleuchten der CX Serie: Hier zeigt sich, wie stark der Systemgedanke das gesamte BÄRO Angebot durchzieht und für zusätzliche Sicherheit und Flexibilität im gesamten Planungsprozess sorgt.

Aufbauleuchten Ontero XR mit In-Track-Adapter

Nicht nur der Leuchtenkopf mit lediglich 90 mm Durchmesser bietet viel Lichtqualität aus kleinstem Volumen, auch bei der Treiberelektronik ist es BÄRO gelungen, in Sachen Miniaturisierung noch einen Schritt weiter zu gehen. Die neuen Ontero XR sind mit schienenbündigen In-Track-Adaptern ausgestattet, die diese Versionen des Stromschienenstrahlers noch kompakter wirken lassen. Sowohl die Einbauleuchten Intara XR als auch Ontero XR mit In-Track-Adapter sind mit der bewährten BÄRO LED-Reflektortechnik ausgestattet. Das Leistungsangebot in Relation zum Preis qualifiziert die kompakten Kraftpakete der XR Serie auch für budgetsensible Anwendungen vom klassischen Food-Sektor über Near Food bis hin zu Shops und Boutiquen im Textil- und Non-Food-Handel.

Über BÄRO

BÄRO ist führender und weltweit aktiver Spezialist in den Bereichen Retail Lighting und Clean Air Technologies. Das mittelständische Familienunternehmen mit Sitz in Leichlingen wird von dem Ehepaar Dr. Sandra von Möller und J. Manuel von Möller geführt. Unter dem Claim „Fresh Light for Fresh Products“ bietet BÄRO professionelle Lichtlösungen für alle Formate in der Welt des Handels. Seit 1996 ist BÄRO zudem im Bereich Clean Air Technologies am Markt und bietet integrierte Lösungen für Gastronomie, Großküchen und die Lebensmittelindustrie. Der schonende Umgang mit Energie und soziale Verantwortung sind BÄRO dabei ein wichtiges Anliegen. Als Unterzeichner der „Charta der Vielfalt“ setzt sich das Unternehmen bewusst für das Thema Diversity ein und pflegt eine Kultur der Wertschätzung und Vielfalt. Zudem unterstützt BÄRO den Verein KIDsmiling, der sich seit 2003 für sozial benachteiligte Kinder einsetzt und von Frau Dr. von Möller in Privatinitiative gegründet wurde.

November 2019 / 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

Erweiterte XR Leuchtenserie / Fotos: BÄRO / Abdruck honorarfrei



01 Mit den aktuellen Ergänzungen stehen in der BÄRO XR Serie jetzt Ontero XR Aufbauleuchten zur Stromschienenmontage auch mit In-Track-Adapter zur Verfügung.



02 Die neuen Ontero XR sind mit schienenbündigen In-Track-Adaptoren mit integrierter Treiberelektronik ausgestattet, die diese Versionen des Stromschienenstrahlers noch kompakter wirken lassen.



03 Mit jahrzehntelanger Erfahrung als Lichtpartner des Handels richtete BÄRO das Augenmerk bei den neuen Intara XR Einbauleuchten insbesondere auf Montagefreundlichkeit.



04 Einbaufertig fest miteinander verbundene Leuchten-Treiberkombinationen ermöglichen einen zügigen, problemlosen Einbau. Dabei erfolgt der elektrische Anschluss sowie die Durchverdrahtung mittels primärseitigem GST-Stecker.



05, 06 Im Rahmen von BÄRO Individual können die Pendiro XR Pendelleuchten in jeder Wunschfarbe lackiert werden. Noch einmal größer wird der Gestaltungsspielraum durch Metalloberflächen wie z. B. Gold glänzend, Kupfer glänzend, Kupfer brüniert, Nickel matt und Nickel velours.



Mit professioneller Leistung bei kompakten Abmessungen hat die XR Leuchtenserie bereits viele Planer und Anwender in der Retail-Beleuchtung überzeugt.

Abb. 07: BÄRO Ontero XR Stromschienenstrahler mit Power-Adapter

Abb. 08: BÄRO Intara XR Halbeinbauleuchte