

Lintra – Lineare Retail-Beleuchtung neu gedacht

Die neue Leuchten-Familie Lintra von Ansorg setzt innovative Maßstäbe in der Retail-Beleuchtung. Dieses lineare System ist explizit für den Einsatz in der Retail Branche entwickelt und bietet optische Vielfalt für einen breiten Anwendungsbereich von regalbestückten Verkaufsflächen bis hin zu großflächigen Stores.

Durch die gerichtete Abstrahlcharakteristik bringt die Lintra mehr Licht auf die Waren in den Regalen als herkömmliche Lichtbänder oder lineare Beleuchtungssysteme. Die diffuse Lichtverteilung linearer Standardsysteme gehört damit der Vergangenheit an. Besonders in den Gangzonen von Discountern und im Food-Retail entfaltet sie ihre volle Wirkung. Das mit modernster LED-Technik ausgestattete optische System kann die vertikale Regalfläche bis zu einer Höhe von drei Metern gleichmäßig und in einer typischen 3D-Sicht ausleuchten.

Die auf Stromschienen aufgebrachten Leuchten können variabel in Abständen von bis zu drei Metern angeordnet werden. Das Stromschienen-System muss folgend nicht durchgängig bestückt werden. Akzentsetzende Strahler, Lautsprecher oder andere Komponenten können dadurch einfach in die Stromschienen integriert werden. Durch die reduzierte Anzahl an Leuchten spart das System wesentlich Energie und Material und trägt so zum effizienten und nachhaltigen Wirtschaften bei.

Lintra bietet eine Linearoptik mit drei verschiedenen Abstrahlcharakteristiken, die sich an nahezu jede architektonische Gegebenheit anpassen lassen. Dadurch wird ein hoch flexibler Ladenbau ermöglicht. Selbst bei einer Installationshöhe von drei bis vier Metern und

**Please forward us a copy of any publication where this article is published, so we can assess any responses as part of our overall marketing and advertising strategy.
Contact person for more information:**

Ansorg GmbH | Dagmar Fraude
Pilgerstraße 11 | 45473 Mülheim a. d. Ruhr
T +49 208 48 46 0 | press@ansorg.com | www.ansorg.com

Seite: 2 von 3

variablen Gangbreiten von 1,80 bis 3,20 Meter wird eine gleichmäßige vertikale Ausleuchtung der Regale gewährleistet.

Die Lintra ist in zwei Ausführungen erhältlich:

1. Lintra LLT (Länge 1,40 Meter): Diese längs zum Gang installierte Leuchte bietet drei Lichtverteilungen für schmale, mittlere und breite Gangzonen. Diese Charakteristiken sorgen im Vergleich zu den üblichen im Retail verwendeten doppelt-asymmetrischen Lichtverteilungen für mehr Licht auf der Ware und somit für eine optimale Ausleuchtung der Regalflächen. Die Lintra LLT ist mit folgenden Abstrahlcharakteristiken verfügbar: Double Narrow Beam (DNB), Double Medium Beam (DMB) sowie Double Wide Beam (DWB).

2. Lintra LMT (0,6 Meter): Die kompakte Lichtlösung kann sowohl längs als auch quer an der Stromschiene und damit auch zum Gang installiert werden. Diese Leuchte vereint in einem Doppelpanel eine zweireihige Linearoptik mit Abstrahlcharakteristiken, die normale und auch extrabreite Gangzonen gleichermaßen gut ausleuchten. Sie gewährleistet zudem eine vorzügliche Gondelkopfausleuchtung und bietet durch die verschiedenen Installationsmöglichkeiten höchste Flexibilität für komplett veränderte Regal-Geometrien. Die Lintra LMT ist mit drei Lichtverteilungen erhältlich: Double Narrow Beam (DNB), Double Medium Beam (DMB) und Double Wide Beam (DWB).

**Please forward us a copy of any publication where this article is published, so we can assess any responses as part of our overall marketing and advertising strategy.
Contact person for more information:**

Ansorg GmbH | Dagmar Fraude
Pilgerstraße 11 | 45473 Mülheim a. d. Ruhr
T +49 208 48 46 0 | press@ansorg.com | www.ansorg.com

Produktinformationen

Lichttechnik:	LED
Material:	Sheet Steel
Leistung:	LLT: 71.8W LMT: 57.5W
Lumenklasse:	LLT: bis 12857 lm (abhängig von der Wahl der Lichtfarbe) LMT: bis 10286 lm
Montage:	Track mounted

**Please forward us a copy of any publication where this article is published, so we can assess any responses as part of our overall marketing and advertising strategy.
Contact person for more information:**

Ansorg GmbH | Dagmar Fraude
Pilgerstraße 11 | 45473 Mülheim a. d. Ruhr
T +49 208 48 46 0 | press@ansorg.com | www.ansorg.com