

LEDVANCE TRAINING

LICHTBAND-SYSTEME IM HANDEL



Beleuchtungs- Anforderung



LICHTBAND- SYSTEME

Merkmale:

- Einfache und schnelle Installation durch durchverdrahtete Energieschiene



**Vielseitige
Lichtinstallation**

LICHTBAND- SYSTEME

Merkmale:

- Merkmale: Mit Lichtband-Systemen lassen sich hohe Punktleuchtdichten vermeiden und eine gleichmäßige Lichtverteilung realisieren.



**Homogenes
Beleuchtungs-
niveau**

Bei Raumhöhen bis zu sechs Metern sind Lichtband-Systeme zu empfehlen, bei höheren Deckenhöhen sind Hallenleuchten sinnvoll.

LICHTBAND- SYSTEME

Merkmale:

- Verschiedene Optiken mit prismatischer Abdeckung für Blendschutzanwendungen
- Verschiedene Abstrahlwinkel für optimale Lichtverteilung.



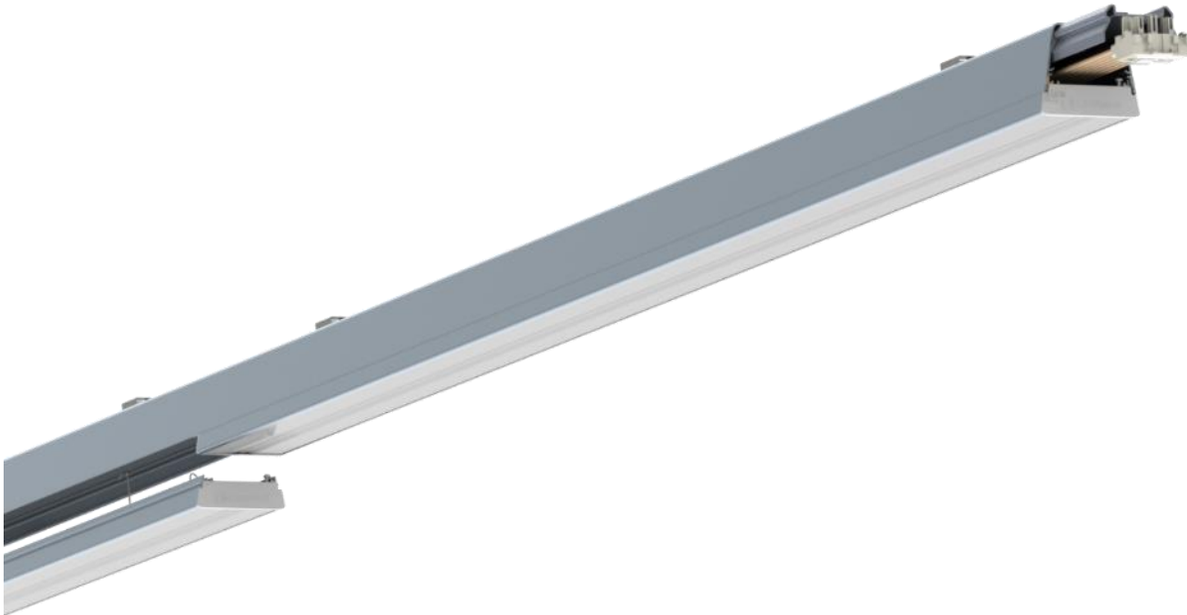
**Flexible
Beleuchtungs-
lösung für
spezifische
Anwendungs-
anforderungen**

WAS SIND DIE LÖSUNGEN VON LEDVANCE?



TRUSYS®

Alleinstellungsmerkmale

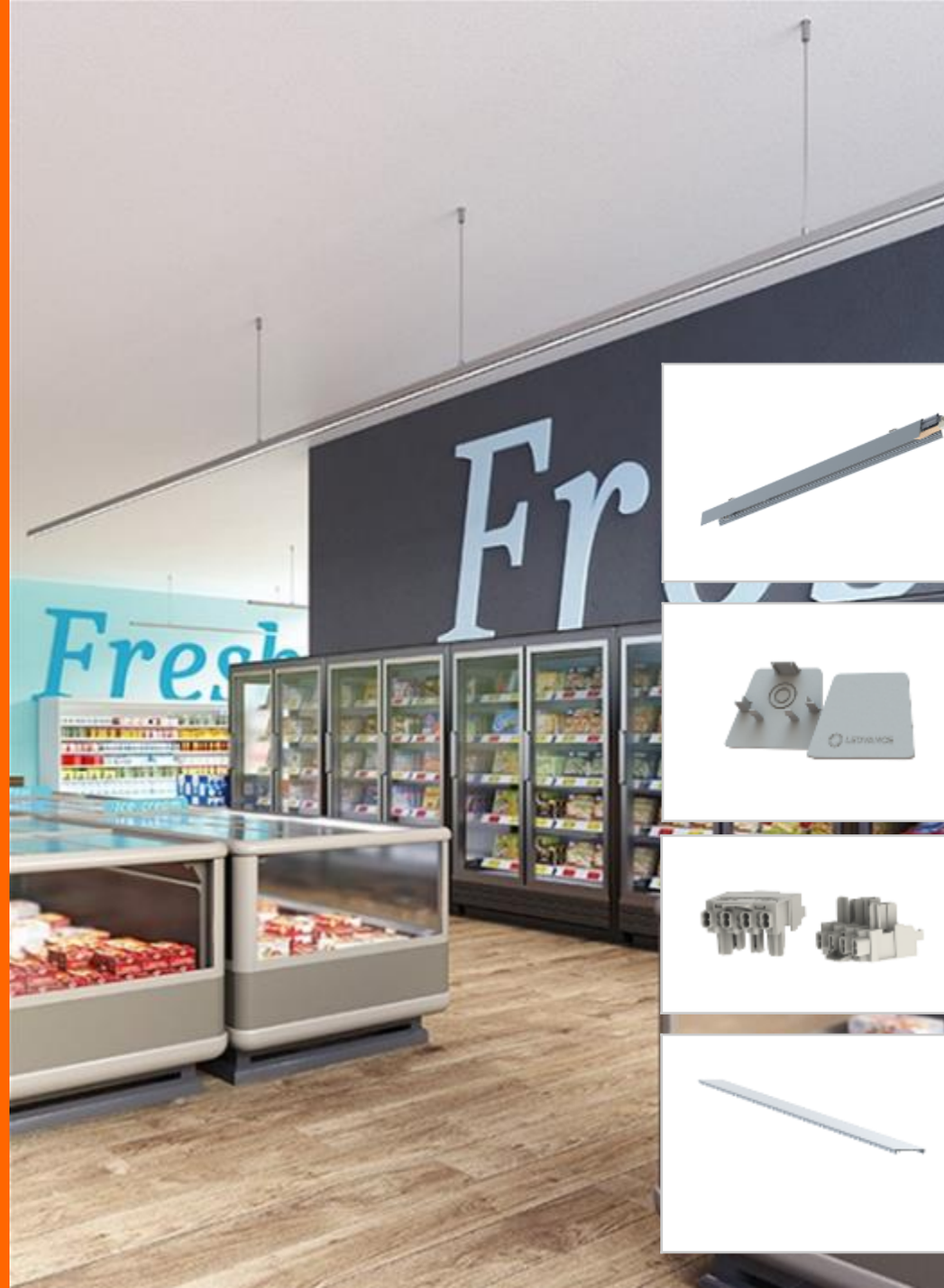


5 HAUPTVORTEILE:

- Sehr **einfache und zeitsparende** Installation durch Click-in-Place-Lösung und integrierte Leuchtenhalter
- Lichtausbeute bis zu **135 lm/W**
- **4 Optiken:** Wide, Narrow, Asym (Wall-Washer) und Double Asym in jeweils 3000/4000/6500K.
- Leichtbauweise mit **hochwertigem Aluminiumgehäuse**
- **DALI-Version** für alle Typen verfügbar

- **Kann auch bei Röhrenersatz eingesetzt werden**

LEDVANCE TRUSYS® Komponenten



TRUSYS® Tragschiene

Schiene Länge 1,5m, 3m oder 4,5m.
Versenkte Montage-Clipschiene für
ein homogenes Erscheinungsbild.
Farbe: Silber eloxiert.



TRUSYS® Endkappen

Abdeckkappen (ein Paar) für
1 Lichtband. Perfekter Abschluss
jeder Lichtreihe aus Sicht des
Schutzes und des Designs



TRUSYS® Elektrischer Anschluß

verbindet das Stromnetz mit der
Lichtleiste. Erhältlich für beide
Schieneversionen - 5- und 8-polig.

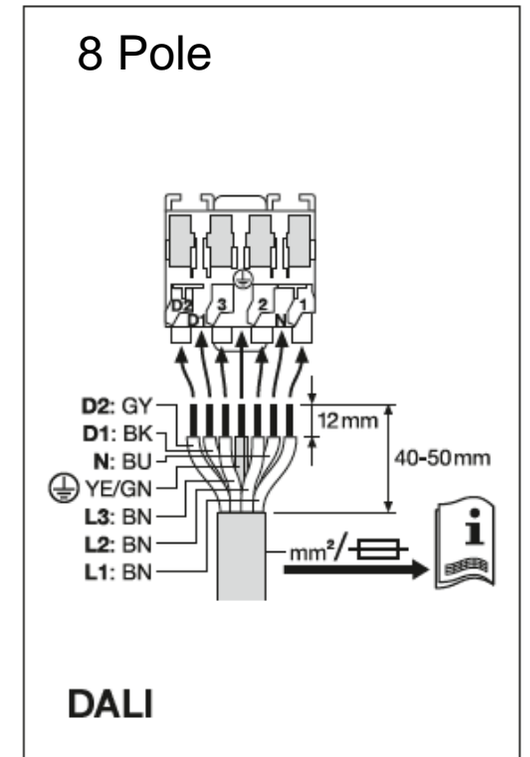
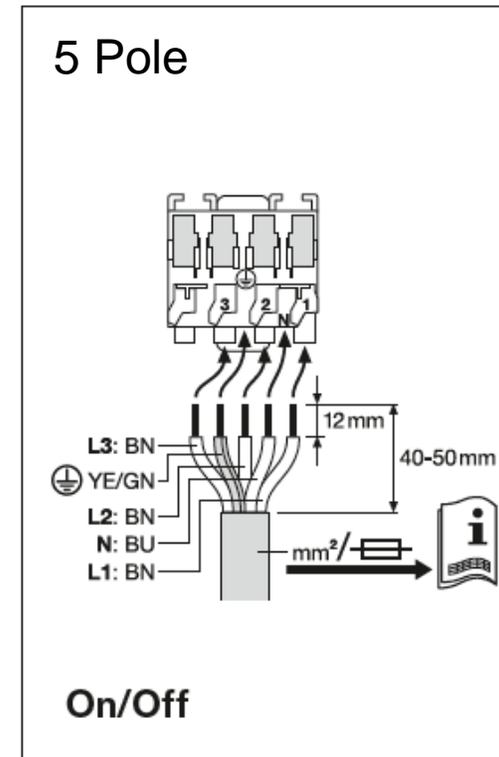
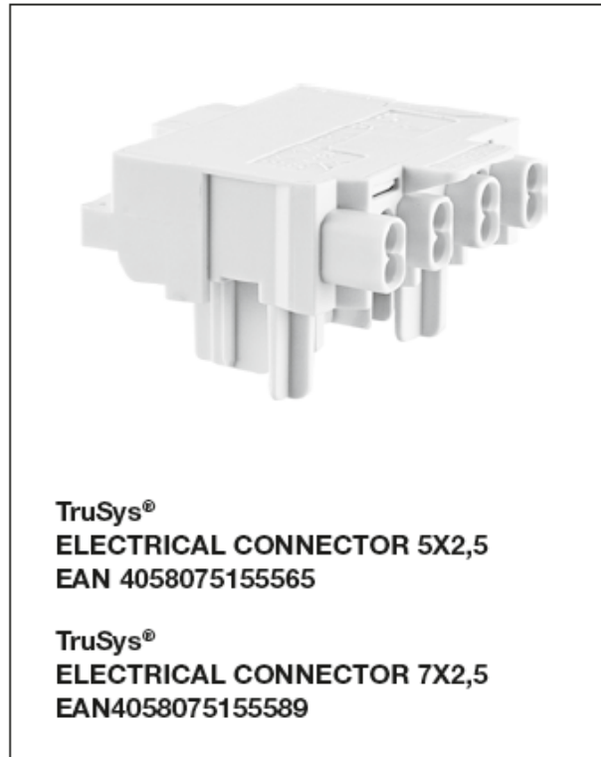


TRUSYS® Blindabdeckung

für Installationen, bei denen das
Lichtband nicht vollständig mit
Lichtmodulen zur Abdeckung der
Energieschiene ausgestattet ist.

LEDVANCE TRUSYS® Installation

- Elektrische Steckverbinder
- Für die erste Einspeisung



- Einspeiseverbinder entsprechend der Schiene auswählen (5polig oder 8polig)
- Wird mit dem Netz verdrahtet und an die Schiene angeschlossen (werkzeuglos)
- Eine pro Lichtlinie

LEDVANCE TRUSYS® Abhängungen



TRUSYS® Kettenabhängung
Montagebügel plus Haken zur
Aufhängung mit Ketten (Kette nicht
im Lieferumfang) Halterung versenkt
in der Schiene.



TRUSYS® Seilabhängung
verstellbares Metallseil zum
Aufhängen der TrusysTragschiene.
Aufhängelänge 3m max.

LEDVANCE TRUSYS® Deckenmontage



TRUSYS® SURFACE

Halterung für Deckenmontage. Eine Schnellbefestigungshalterung für die Montage von Schienen an der Deckenoberfläche. Entworfen, dass die Halterung in der Schiene versenkt ist.

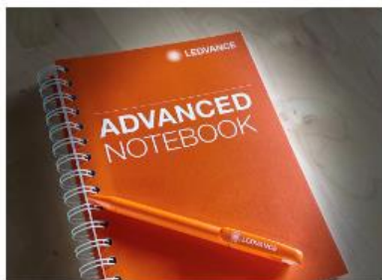


Mehr zum Lichtbandsystem
finden Sie hier im eLearning.



TRAINING CENTER DACH WISSEN EINFACH GEMACHT

Oder Sie besuchen für weitere
Informationen das
LEDVANCE TRAINING CENTER.



SEMINAR-PROGRAMM



TRAINING-UNTERLAGEN



E-LEARNINGS



TRAINING-VIDEOS

**VIELEN DANK –
IHR LEDVANCE TRAINING-TEAM.**

