

LED

... die beste Investition,
weil sie sich selbst finanziert



Krefeld, den 22.01.2018

LED-Lichtbandmodul (Leuchtenträger)

LED-Einsätze für bestehende - alte und uralte - Lichtbandsysteme universell einsetzbar, weil die vorhandenen Tragschienen weiter verwendet werden.



Einfache, schnelle Montage an Tragschienen von

- **Ludwig**
- **Philips**
- **Regiolux**
- **Ridi**
- **Siteco**
- **Trilux**
- Freigabe weiterer Hersteller auf Anfrage

4000 K und 5000 K • 1528mm • 58W • bis zu 9.300lm

Anstelle eines kompletten völlig neuen Lichtbandsystems gibt es eine sehr interessante Alternative: **Die vorhandenen Tragschienen werden einfach weiter verwendet**, um dort ein modernes und autarkes LED-Lichtbandsystem einzusetzen.

- Film [Film zur Kompatibilität](#)
- Film [Montagevideo](#)
- Flyer [Datenblatt](#)

1

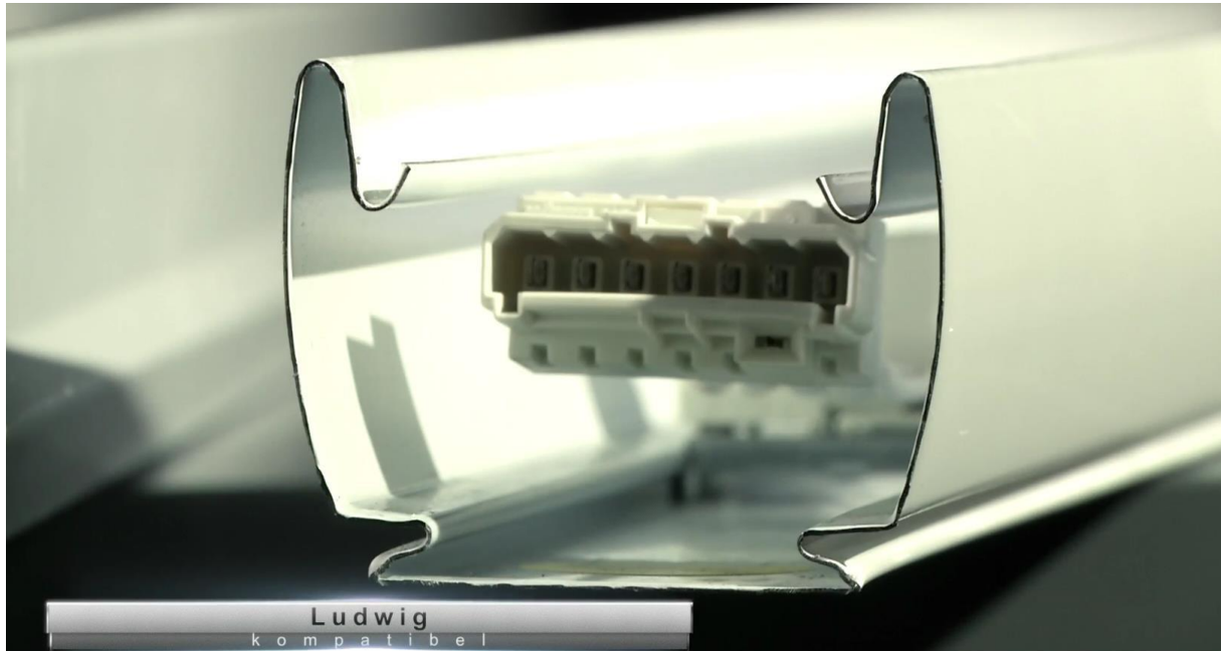


LED

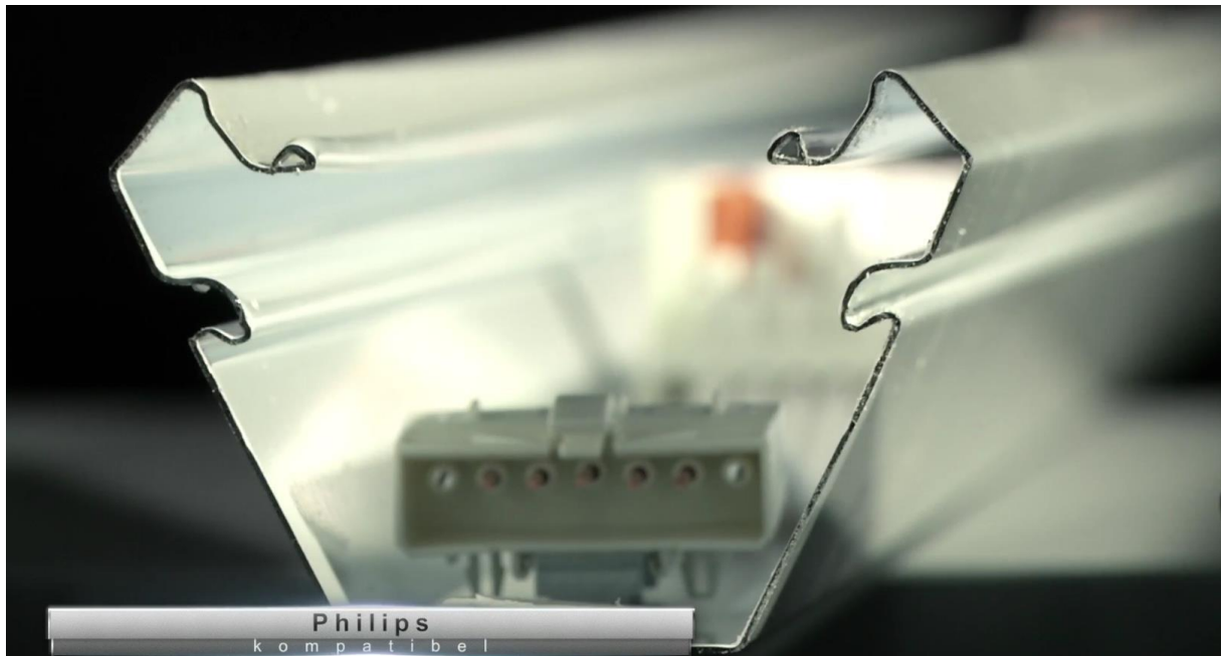
... die beste Investition,
weil sie sich selbst finanziert



Krefeld, den 22.01.2018



2

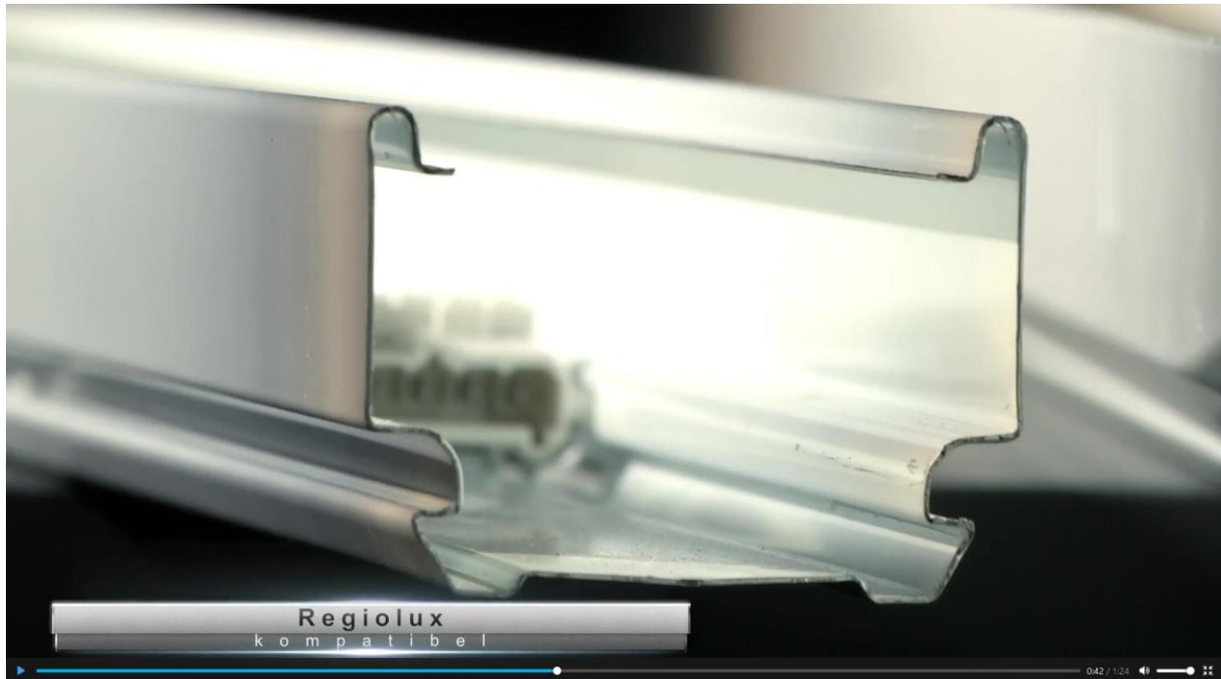


LED

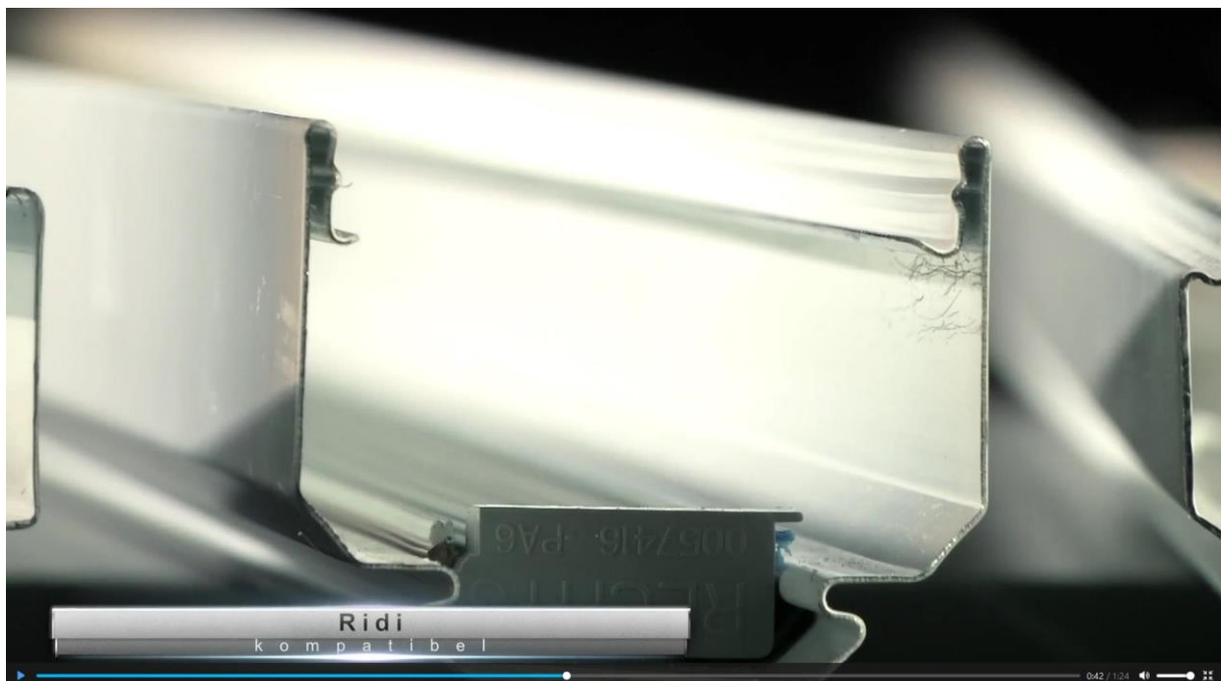
... die beste Investition,
weil sie sich selbst finanziert



Krefeld, den 22.01.2018



3



Dr. LED - Ingenieurdienstleistungen
Dipl.-Ing. Dipl.-Wirt.-Ing
Hanns-Ullrich Pleger

Nassauer Ring 269
D- 47803 Krefeld

Tel: +49 (0)2151 53 88 60
Fax: +49 (0)2151 59 83 80
E-Mail: LED@Dr-LED.de

LED

... die beste Investition,
weil sie sich selbst finanziert



Krefeld, den 22.01.2018



4



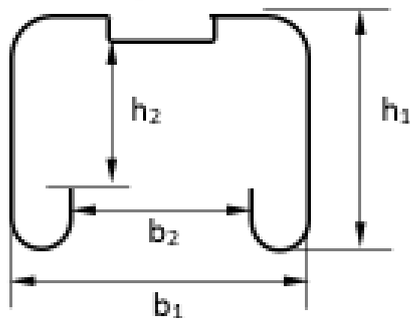
Dr. LED - Ingenieurdienstleistungen
Dipl.-Ing. Dipl.-Wirt.-Ing
Hanns-Ullrich Pleger

Nassauer Ring 269
D- 47803 Krefeld

Tel: +49 (0)2151 53 88 60
Fax: +49 (0)2151 59 83 80
E-Mail: LED@Dr-LED.de

Maße bei unbekannter Lichtschiene möglichst:

- Datenblatt
- Foto des Profils
- Dokumentation der Kabelverlegung und möglicher Störstellen (Stecker, Geräteträgerhalter, etc.) durch Fotos
- Bemaßung:



h_1 : _____
 h_2 : _____
 b_1 : _____
 b_2 : _____

- benötigte Stückzahl: _____ Stück