



# in-line Adapter

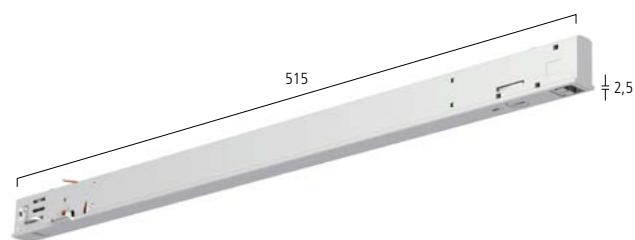
extrem flach und schmal – Adapter zur Aufnahme  
von LED Konverter – ideal für Linear Leuchten



Der in der Stromschiene versteckte Bauraum für unterschiedliche LED Konverter ermöglicht ein sehr flaches und schmales Design einer Linear – Stromschiene – Leuchte. Dies eröffnet neue und flexible Stromschiene Beleuchtungskonzepte, bei denen durchgängige Lichtbänder, aufgelockert durch Stromschiene Strahler, für eine interessante, gute und zielgerichtete Beleuchtung sorgen. Durch die Anbindung des in-line Adapters an den Datenbus der Eutrac Stromschiene können individuelle Lichtfarben und Dimmzustände eingestellt werden. Durch Integration der Click-Fit Fassung in dem in-line Adapter ist eine sehr einfache und schnelle Montage der Linear-Leuchten an dem Stromschiene-Adapter möglich.

Zum Einbau in Eutrac 3~ Stromschiene. Der Adapter verfügt über einen Schutzleiteranschluss, die Phase wird über einen Dreh- Schieberegler vor dem Einsetzen in die Stromschiene eingestellt. Durch Drehen der Verriegelungswellen wird der Adapter elektrisch kontaktiert und sicher in der Stromschiene gehalten

Passend für Eutrac 3~ Stromschiene  
Gehäusematerial: Polycarbonat, selbstverlöschend gemäß Klasse V0



**in-line Adapter**  
**BUS in-line Adapter**

555 1 6701  
555 2 6701

| ○ | ● | ● |
|---|---|---|
| 1 | 2 | 8 |
| 1 | 2 | 8 |

Lieferfähig: voraussichtlich Q3/2016

# EUTRAC

eutrac.de

**Vertrieb Deutschland**  
Herderstrasse 18  
40721 Hilden, Deutschland  
T: +49 (0)2103/90 85 6-0  
F: +49 (0)2103/90 85 6-29  
service@eutrac.de

**Vertrieb International**  
Sperenberger Strasse 1  
12277 Berlin, Deutschland  
T: +49 (0)30/27 0009-0  
F: +49 (0)30/27 0009-248  
export@eutrac.de