

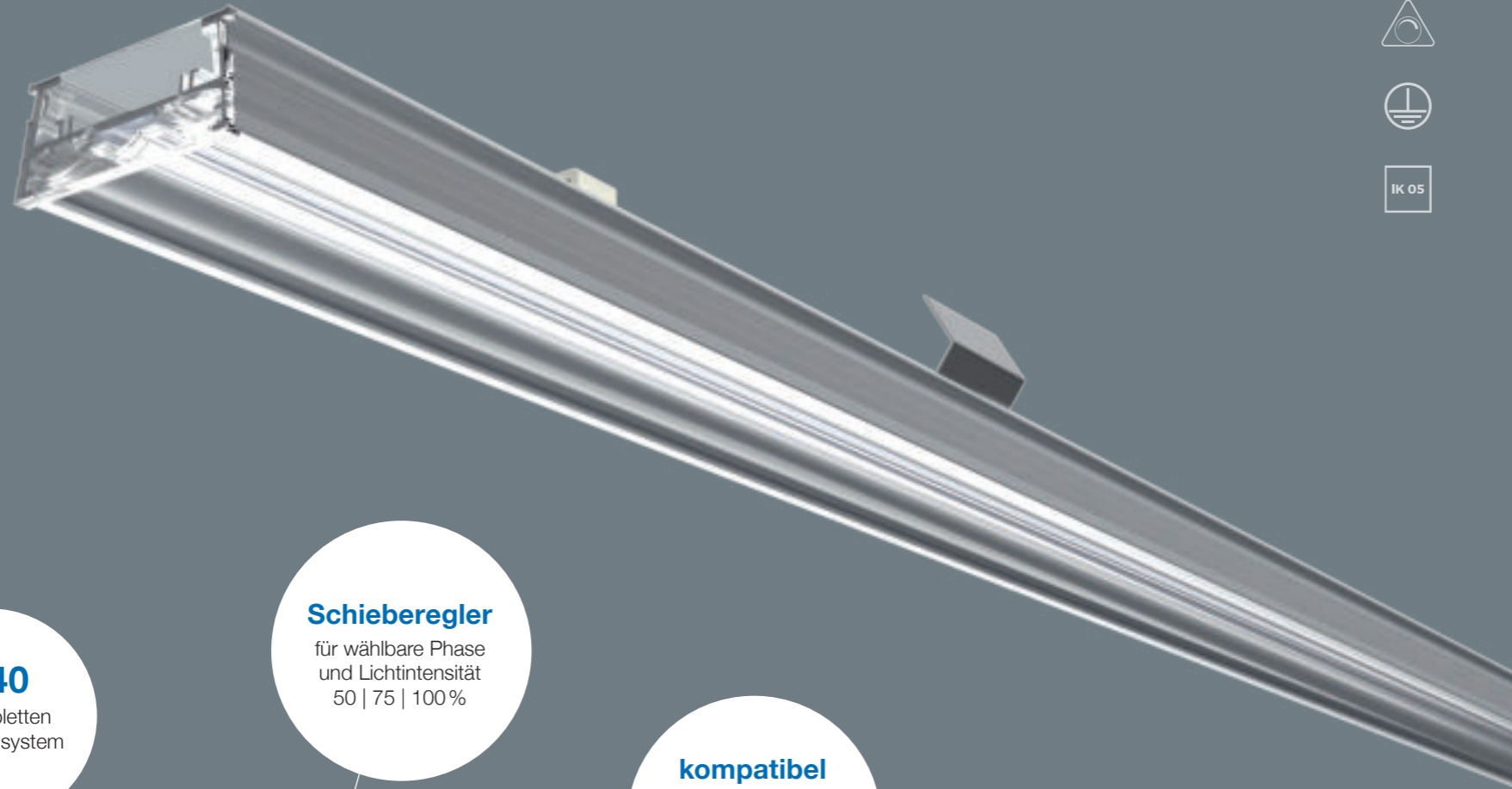
5 Jahre  
Garantie



LED-Lichtband-Sanierungseinheit

# ClickLUX RELIGHT 2.0

NEU

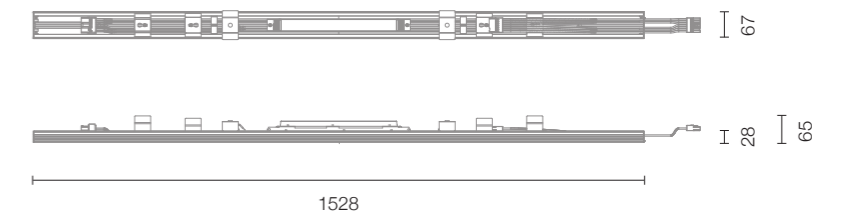


## Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	bis zu 8.700 lm
Systemleistung	56 W
Lichtausbeute	155 lm/W
Abstrahlwinkel	30°   90°
Farbtemperatur	4000   5000 K
Schaltzyklen	> 500.000
Farbwiedergabeindex	> 80
Farbtoleranz	< 5 SDCM
Lebensdauer	> 50.000 h [L80, B10]
Gewicht	2,0 kg
Nennspannung	220 - 240 V AC/DC, 50/60 Hz
Zulässige Umgebungstemperatur	-25°C bis +50°C
Durchgangsverdrahtung	4 x 1,5 mm <sup>2</sup> , 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> 6 x 1,5 mm <sup>2</sup> , 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> (DALI)
Anschluss	mit Stecker, 7-polig
UV-beständig	ja
Dimmbar	mit Schiebeschalter, DALI optional
Schutzart	IP 40
Schlagfestigkeit	IK 06
Einsatz im Lebensmittelbereich	ja
Abdeckung	diffus (90°)   klar (30°)
Gehäusefarbe	Aluminium
Gehäusewerkstoff	Aluminium
Leuchten pro Leitungsschutz B10A	36
Leuchten pro Leitungsschutz C10A	36
Leuchten pro Leitungsschutz B16A	57
Leuchten pro Leitungsschutz C16A	57
Geeignet als Notleuchte	ja
Schutzklasse	I

## Abmessungen L x B x H in mm

1528 x 67 x 28 (65)



## Montage

### Ein Click und schon montiert.

Dank des cleveren LED-Lichtbandsystems ist eine einfache und werkzeuglose Installation der ClickLUX RELIGHT 2.0 kein Problem.



## Montagesystem



### 1. Einhängen

Nach Entfernen des alten Lichtmoduls Montagehilfe einsetzen.



15 Sek.



### 2. Zuleitung anschließen

Zuleitung anschließen und das Lichtmodul in die Tragschiene einhängen.



30 Sek.



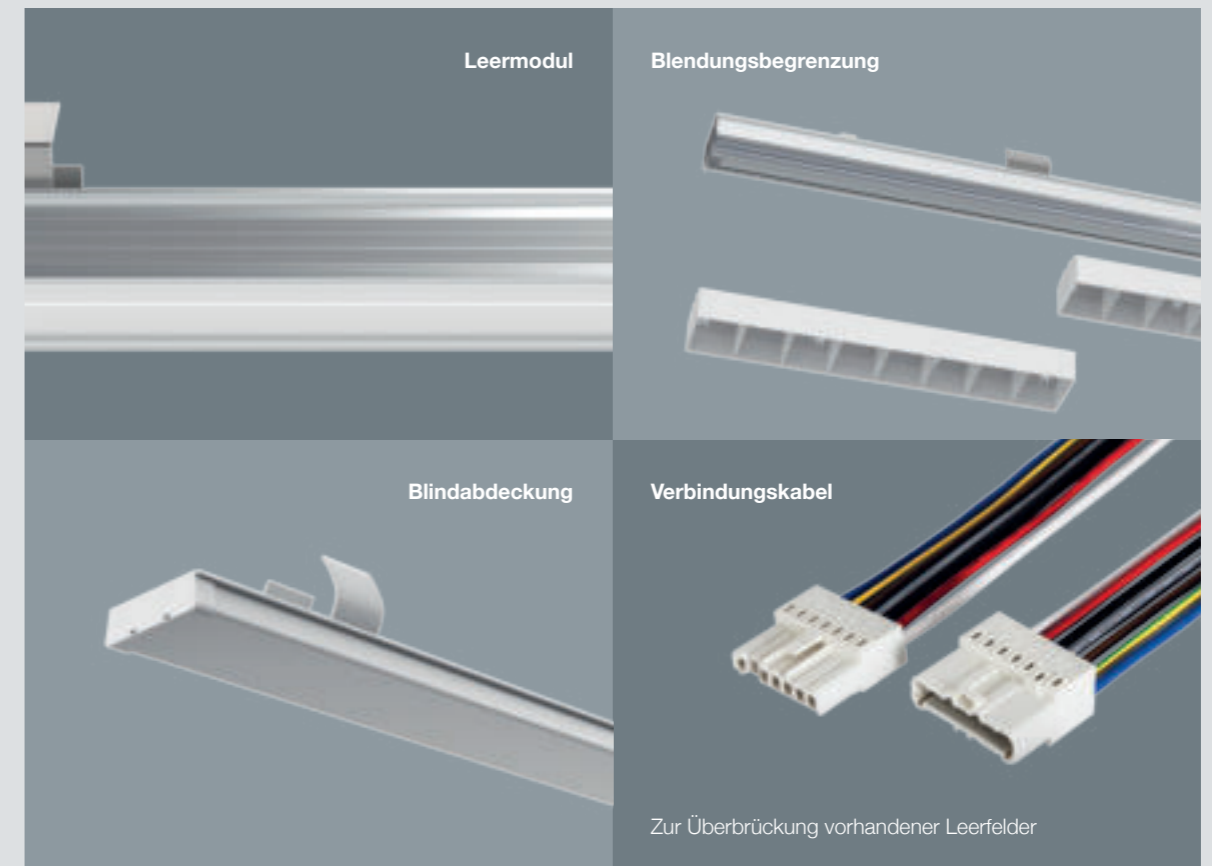
### 3. Click!

Das Lichtmodul rastet mit einem Klicken in der Tragschiene ein.



60 Sek.

## Zubehör



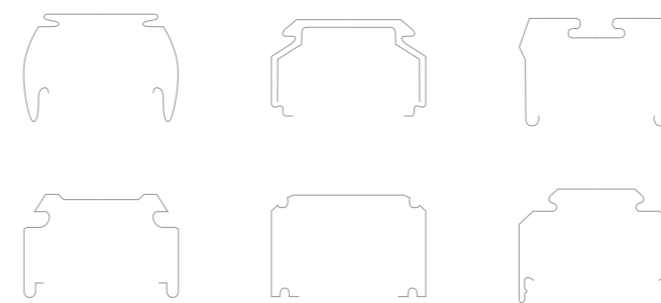
Zur Überbrückung vorhandener Leerfelder

## Anzahl Module pro Leitungsschutzschalter

### Standard

B10A	36 Module
C10A	36 Module
B16A	57 Module
C16A	57 Module

**Achtung:** Abhängig von Verlegeart und Installationslänge (Leitungsquerschnitt 2,5 mm<sup>2</sup>)

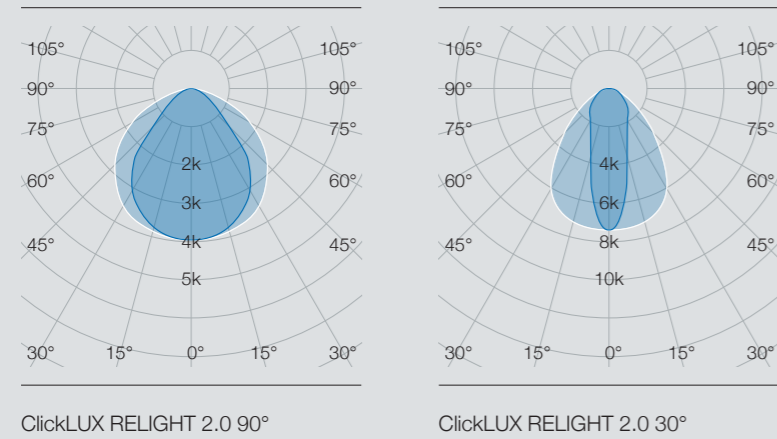


u.v.m.

### Beispiellos kompatibel

ClickLUX ist mit über 80 % handelsüblichen T5 | T8 Tragschienensysteme kompatibel. Dabei profitieren Sie von einer komplett neuen Verkabelung und neuen Steckkontakten ohne eine neue Tragschiene montieren zu müssen.

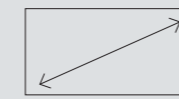
**Lichtverteilungskurven**



ClickLUX RELIGHT 2.0 90°

ClickLUX RELIGHT 2.0 30°

**Lichtberechnungsbeispiel**



**Hallengröße**  
25,00 x 50,00 m

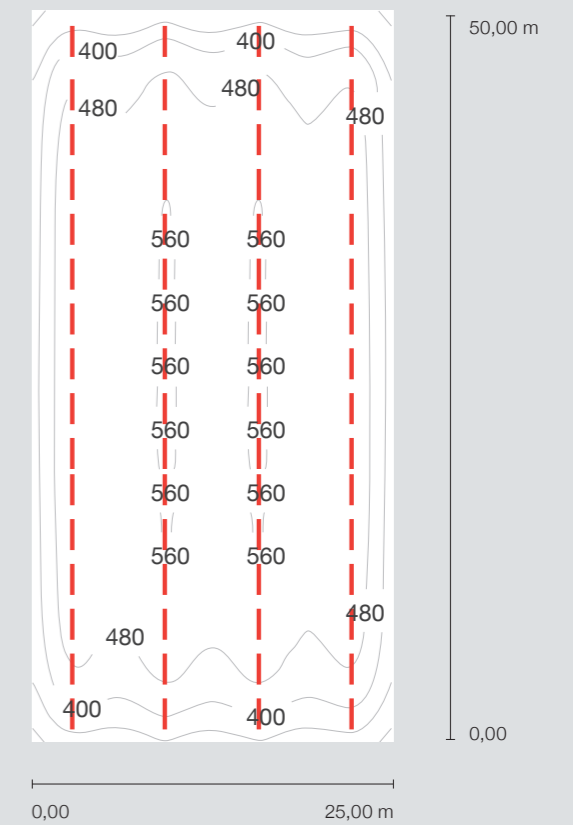
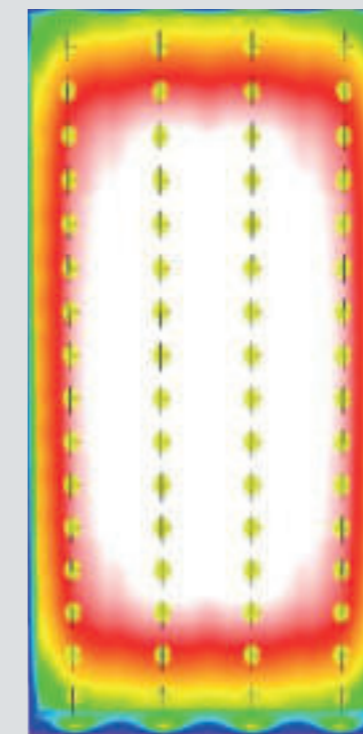


**Raumhöhe**  
6,00 m



**Montagehöhe**  
6,00 m

- 500,00
- 438,13
- 376,25
- 314,38
- 252,50
- 190,63
- 128,75
- 66,88
- 5,00

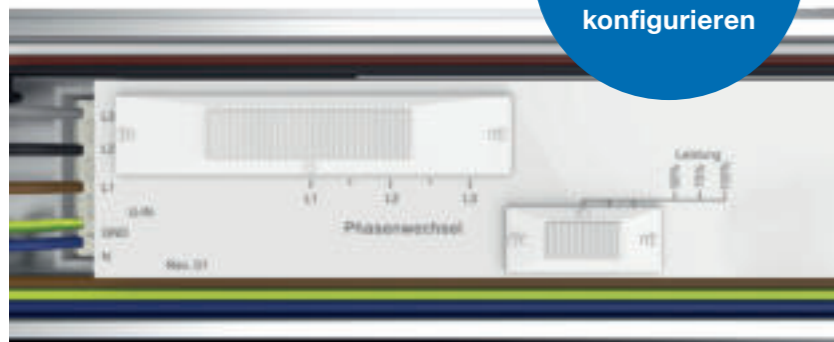


	$E_m$ [lx]	$g_t$
Nutzebene	498	0,515

**Leuchtenstückliste**

Bezeichnung	Stück	$\phi$ (Leuchte) [lm]	Gesamt [lm]	P [W]	Gesamt P (W)
ClickLUX RELIGHT 2.0 90°	88	8.700	765.600	56	4.928

**Lichtband während der Montage einfach zu konfigurieren**



**Unschlagbar clever**

Wählen Sie per Schalter einfach während der Montage **Phase** und **Lichtleistung**. Unser industrieoptimiertes Vorschaltgerät passt das Lichtband per Click auf jede Situation an – und das standardmäßig integriert.

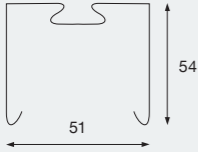
**100% flickerfreies Qualitätslicht**

Die ClickLUX RELIGHT 2.0 verfügt über eine Langfeldlinse, die für eine passgenaue Ausleuchtungssituation sorgt. Das macht die Leuchte perfekt für alle Anwendungsbereiche.

# Kompatibilitätsliste

## Lichtband-Tragschiene

**1**

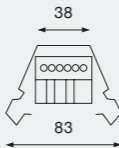


**Tragschiene**  
AEG

**Model**  
Gealux-TS XX

**Hinweis**  
Einbau möglich, nach Demontage der Halter für die Geräteträger

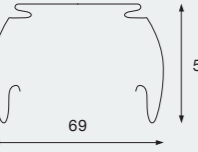
**2**



**Tragschiene**  
AEG

**Model**  
Maxos

**3**

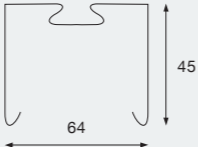


**Tragschiene**  
Antaris

**Model**  
Lichtbandsystem

**Hinweis**  
Kompatibel mit Montageclipsystem 1, optional erhältlich (Art.-Nr.: 704833010007). Montageclipsystem 2 muss demontiert werden.

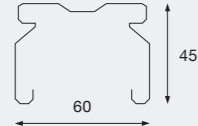
**4**



**Tragschiene**  
Fluora

**Model**  
Nini-Fix

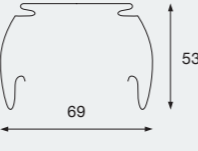
**5**



**Tragschiene**  
Fluolite

**Model**  
TRZ

**6**

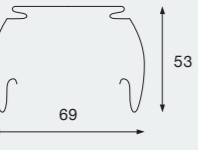


**Tragschiene**  
Kandem

**Model**  
SV70, SV75

**Hinweis**  
Kompatibel mit Montageclipsystem 1, optional erhältlich (Art.-Nr.: 704833010007). Montageclipsystem 2 muss demontiert werden.

**7**

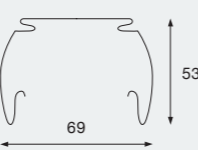


**Tragschiene**  
Litec

**Model**  
N/A

**Hinweis**  
Kompatibel mit Montageclipsystem 1, optional erhältlich (Art.-Nr.: 704833010007). Montageclipsystem 2 muss demontiert werden.

**8**

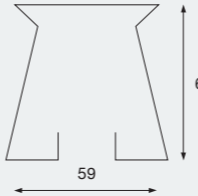


**Tragschiene**  
Ludwig

**Model**  
TR50W

**Hinweis**  
Kompatibel mit Montageclipsystem 1, optional erhältlich (Art.-Nr.: 704833010007). Montageclipsystem 2 muss demontiert werden.

**9**

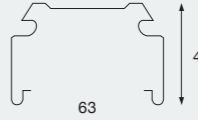


**Tragschiene**  
Ludwig

**Model**  
TR65

**Hinweis**  
Kompatibel mit Montageclipsystem 4, optional erhältlich (Art.-Nr.: 704833040011). Montageclipsystem 2 muss demontiert werden.

**10**



**Tragschiene**  
Newlec

**Model**  
HSDT

**11**



**Tragschiene**  
Philips

**Model**  
Maxos TL5

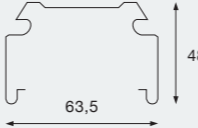
**12**



**Tragschiene**  
Philips

**Model**  
Maxos TL-D

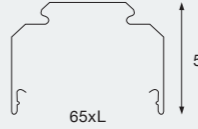
**13**



**Tragschiene**  
Philips

**Model**  
TTX400

**14**

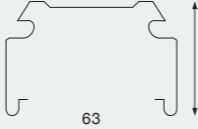


**Tragschiene**  
Regent

**Model**  
Traq

**Hinweis**  
Montage nur in stromloser Tragschiene

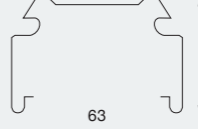
**15**



**Tragschiene**  
Regiolux

**Model**  
SDT XX


**16**



**Tragschiene**  
Regiolux

**Model**  
ILT XX

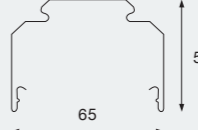
**17**



**Tragschiene**  
Regiolux

**Model**  
ST XX

**18**

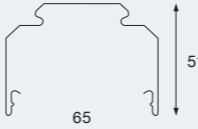


**Tragschiene**  
Ridi

**Model**  
VLG XX

**Hinweis**  
Montage nur in stromloser Tragschiene

**19**

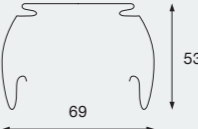


**Tragschiene**  
Regiolux

**Model**  
ST XX

**Hinweis**  
Montage nur in stromloser Tragschiene

**20**

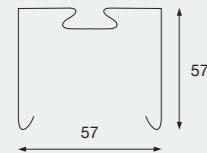


**Tragschiene**  
RZB

**Model**  
Planos

**Hinweis**  
Kompatibel mit Montageclipsystem 1, optional erhältlich (Art.-Nr.: 704833010007). Montageclipsystem 2 muss demontiert werden.

21

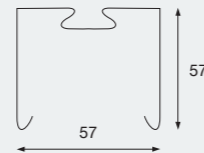


**Tragschiene**  
Siemens

**Model**  
5LS

**Hinweis**  
Einbau möglich, nach Demontage der Halter für die Geräteträger

22

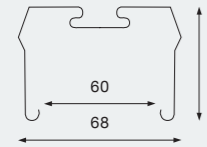


**Tragschiene**  
Siemens / Siteo

**Model**  
5LJ80 XX

**Hinweis**  
Einbau möglich, nach Demontage der Halter für die Geräteträger

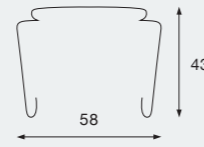
23



**Tragschiene**  
Siteco

**Model**  
DUS

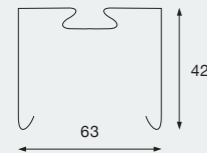
24



**Tragschiene**  
Siteco

**Model**  
Modario

25

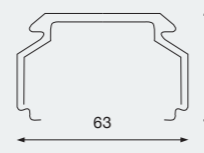


**Tragschiene**  
Thorn

**Model**  
98287

**Hinweis**  
Kompatibel mit Montageclipsystem 1, optional erhältlich (Art.-Nr.: 704833010007) Montageclipsystem 2 muss demontiert werden.

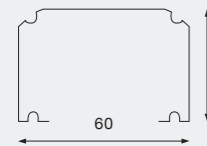
26



**Tragschiene**  
Trilux

**Model**  
07650 XX

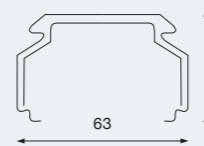
27



**Tragschiene**  
Trilux

**Model**  
7910X/7920X

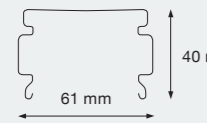
28



**Tragschiene**  
Trilux

**Model**  
07690 XX

29

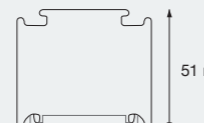


**Tragschiene**  
Zumtobel

**Model**  
ZX1

**Hinweis**  
Kompatibel mit Montageclipsystem 3, optional erhältlich (Art.-Nr.: 704833030009) Montageclipsystem 2 muss demontiert werden.

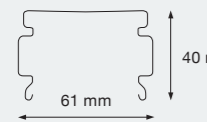
30



**Tragschiene**  
Zumtobel

**Model**  
ZX2

33



**Tragschiene**  
Zumtobel

**Model**  
Tecton

**Hinweis**  
Kompatibel mit Montageclipsystem 3, optional erhältlich (Art.-Nr.: 704833030009) Montageclipsystem 2 muss demontiert werden.

## Montageklammer-Systeme

### System 1

Antaris Lichtbandsystem	Litec
ClickLUX Tragschiene	Ludwig TR50W
Kandem SV70, SV75	RZB Planos

### System 2

AEG Gealux-TS	Ridi VLT XX
AEG Maxos	Siemens 5LS
Fluolite TRZ	Siemens/Siteco 5LJ80 Serie
Fluora Nini-Fix	Siteco DUS
LiteLicht Q-TS	Siteco Modario
Newlec HSDT	Thorn 98287
Philips Maxos TL5	Trilux 07650 XX
Philips Maxos TL-D	Trilux 218120 (7761/7861)
Philips TXX400	Trilux 7770
Regent Traq	Trilux 7910X/7920X
Regiolux SDT XX	Zumtobel ZX2
Regiolux ILT	
Regiolux ST	
Ridi VLG XX	

### System 3

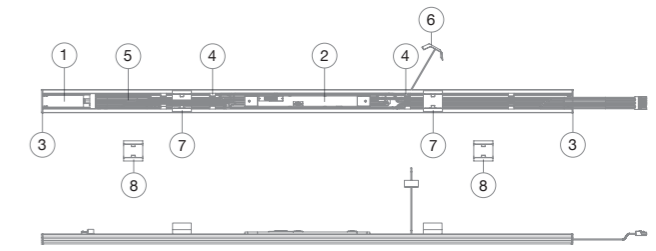
Zumtobel ZX1
Zumtobel Tecton

### System 4

Ludwig TR65*
--------------

\*nur auf Anfrage



### Bestückung



- ① LED-Modul
- ⑤ Verdrahtung mit WAGO-Stecker
- ② LED-Vorschaltgerät
- ⑥ Montagehilfe
- ③ Endkappen
- ⑦ Montageclipsystem 2
- ④ Kabelhalter
- ⑧ Montageclipsystem 1 (optional erhältlich)

Weitere Tragschienen können auf Anfrage geprüft werden, Sonderanfertigungen möglich. Alle hier verwendeten Markennamen und Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Rechtsinhaber und werden hier nur für Dokumentationszwecke verwendet.

## ClickLUX RELIGHT 2.0

Produkt	Art.-Nr.	EAN		lm	Watt		EEK	L x B x H in mm	VE
ClickLUX RELIGHT 2.0 5000-90	<b>701550560083</b>	4260374014867	5000 K	8.700	56	90°	A++	1528 x 67 x 28 (65)	6
ClickLUX RELIGHT 2.0 4000-90	<b>701540560082</b>	4260374014850	4000 K	8.700	56	90°	A++	1528 x 67 x 28 (65)	6
ClickLUX RELIGHT 2.0 5000-30	<b>701550560087</b>	4260374014904	5000 K	8.500	56	30°	A++	1528 x 67 x 28 (65)	6
ClickLUX RELIGHT 2.0 4000-30	<b>701540560086</b>	4260374014898	4000 K	8.500	56	30°	A++	1528 x 67 x 28 (65)	6
ClickLUX RELIGHT 2.0 5000-90, DALI	<b>701550560085</b>	4260374014881	5000 K	8.700	56	90°	A++	1528 x 67 x 28 (65)	6
ClickLUX RELIGHT 2.0 4000-90, DALI	<b>701540560084</b>	4260374014874	4000 K	8.700	56	90°	A++	1528 x 67 x 28 (65)	6
ClickLUX RELIGHT 2.0 5000-30, DALI	<b>701550560089</b>	4260374014881	5000 K	8.500	56	30°	A++	1528 x 67 x 28 (65)	6
ClickLUX RELIGHT 2.0 4000-30, DALI	<b>701540560088</b>	4260374014911	4000 K	8.500	56	30°	A++	1528 x 67 x 28 (65)	6

standardmäßig mit Montageclip System 2  
Notlichtoption und 6500 K auf Anfrage

Zubehör	Art.-Nr.	EAN	L x B x H mm	VE
 ClickLUX RELIGHT 2.0 LEER	<b>701500110090</b>	4260374014959	1528 x 67 x 28 (65)	6
 ClickLUX RELIGHT 2.0 Blendungsbegrenzungsset	<b>704733030028</b>	4260374014362	4 St. à 380 x 67 x 27	6
 Montageclip System 1 für ClickLUX RELIGHT 2.0*	<b>704833010007</b>	4260374015246		2
 Montageclip System 3 für ClickLUX RELIGHT 2.0*	<b>704833030009</b>	4260374016069		2
 ClickLUX Verbindungskabel	<b>704793150004</b>	4260374012610	1548	1
 ClickLUX Blindabdeckung universal	<b>704796030034</b>	4260374016083	1528 x 65 x 14 (54)	30
 ClickLUX Anschlussstecker	<b>704794000005</b>	4260374012634	7-polig	1

\*pro LED Modul 2x erforderlich

lichtline GmbH  
Weiherstraße 25  
95448 Bayreuth

fon +49 (0) 921 5073789 – 10  
fax +49 (0) 921 5073789 – 29  
vertrieb@lichtline.com

[www.lichtline.com](http://www.lichtline.com)

Ihr **lichtline** Premium-Partner

**C+R Automations- GmbH**  
Nürnberger Straße 45  
90513 Zirndorf

Tel. +49 (0)911 656587-0  
[info@crautomation.de](mailto:info@crautomation.de)  
[www.crautomation.de](http://www.crautomation.de)