

# ClickLUX EASY

3 Jahre  
Garantie

**Umweltfreundliche  
Verpackung**

aus nachwachsenden  
Rohstoffen, benötigen  
keine Mülltrennung

**Kosteneffiziente  
Lichtbandlösung,  
einfache Wartung  
& Reparatur**

**Einsatzbereiche:** Lager- & Logistik-Hallen + Produktionsbereiche + Werkstätten + Großraumbüros +  
Bildungseinrichtungen + Klein- & Großraumbüros + Foyers



Ideal geeignet für  
**Regal- & Lagerbeleuchtung**



**Wählbare Lichtintensität**  
50 | 100%



**Flexible** Gebäudeinstallation  
durch **Einspeisung** von oben  
und der Seite



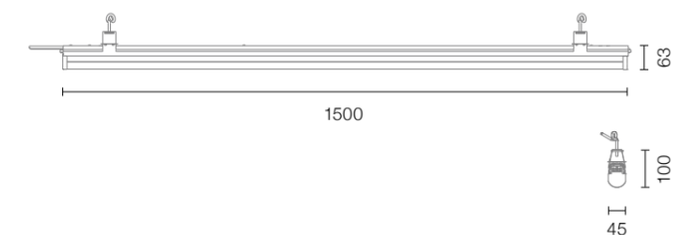
**Modulares System**  
Austausch von Licht- und  
Leermodulen jederzeit möglich



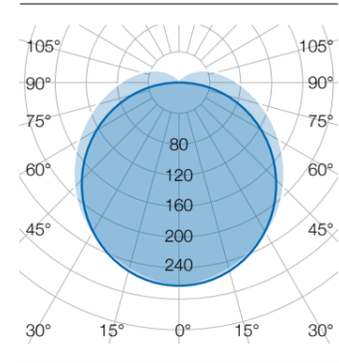
## Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	8.600 lm
Systemleistung	58 W
Lichtausbeute	148 lm/W
Abstrahlwinkel	130°
Farbtemperatur	4000   5000 K
Schaltzyklen	> 500.000
Farbwiedergabeindex	> 80
Farbtoleranz	< 4 SDCM
Mittlere Nutzlebensdauer [L80]	> 100.000 h
Gewicht	1,4 kg
Spannungsbereich AC	220 - 240 V AC, 50/60 Hz
Spannungsbereich DC	
Betriebstemperatur	-20 bis +50 °C
Durchgangsverdrahtung	3 x 1,5 mm²
Anschluss	Stecker: 3-polig, max. 2,5 mm²
UV-Beständig	nein
Dimmbar	DIP-Schalter
Schutzart	IP 40
Schlagfestigkeit	IK 06
Einsatz im Lebensmittelbereich	ja
Abdeckung	diffus
Gehäusefarbe	Aluminium
Werkstoff	Aluminium & PC
Leuchten pro Leitungsschutz B10A	7
Leuchten pro Leitungsschutz C10A	12
Leuchten pro Leitungsschutz B16A	12
Leuchten pro Leitungsschutz C16A	20
Schutzklasse	I

## Abmessungen in mm



**Lichtverteilungskurve**



ClickLUX EASY 130°

**Die Rundum-sorglos-Installation**

Die Installation des ClickLUX EASY ist so einfach wie der Name verrät. Die Einspeisung der Module ist rundum, also von oben und von der Seite möglich. Die Wartung kann auch im installierten Zustand durchgeführt werden. Hocheffizient spart Ihnen Ihr neues Lichtbandsystem ab dem ersten Tag nicht nur Geld, sondern auch Zeit ein.



**Lichtberechnungsbeispiel: ClickLUX EASY**

**Hallengröße**  
1778,76 m<sup>2</sup>

**Raumhöhe**  
11,50 m

**Montagehöhe**  
10,45 m

**Nutzebene**

$E_m$  [lx] 512 lx

$g_1$  0,52

**Leuchtenstückliste**

Bezeichnung ClickLUX EASY 4000

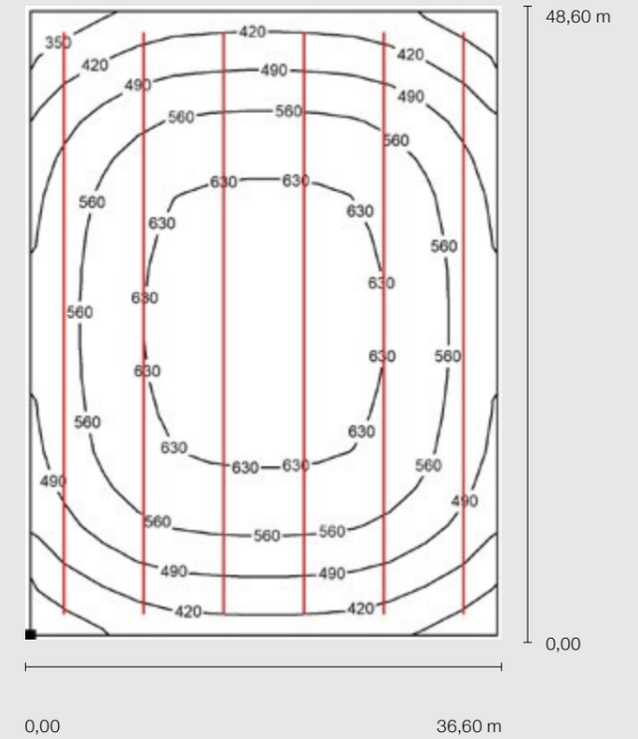
Stück 174

$\phi$  (Leuchte) [lm] 8.600

Gesamt [lm] 1.496.400

P [W] 58

Gesamt P (W) 10.092



Beispielszene ClickLUX EASY

Zubehör

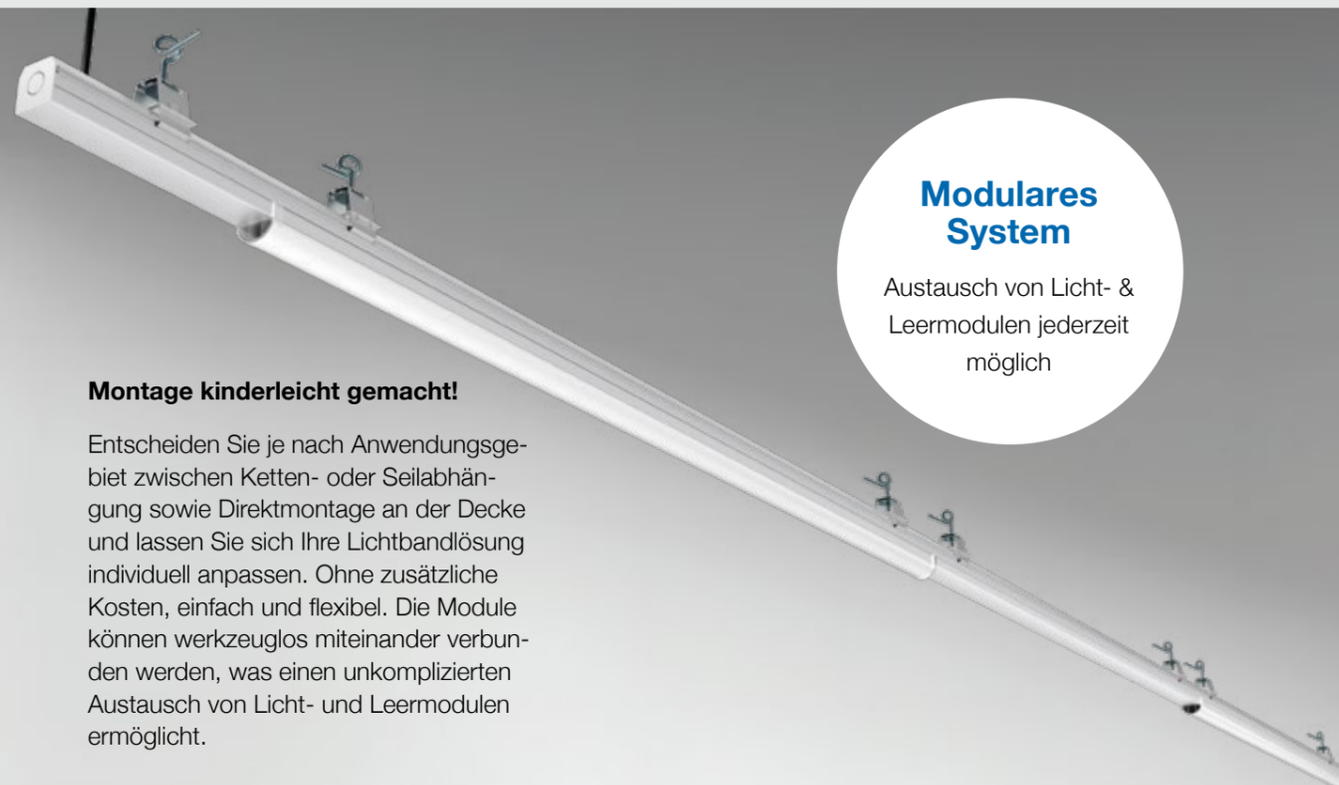


**Leermodul**  
mit Durchgangsverdrahtung 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>

**Kettenabhängiger**  
im Lieferumfang enthalten

**Anschlussset**

**Montageclip**  
für Deckenmontage,  
Edelstahl



**Modulares System**

Austausch von Licht- & Leermodulen jederzeit möglich

**Montage kinderleicht gemacht!**

Entscheiden Sie je nach Anwendungsgebiet zwischen Ketten- oder Seilabhängung sowie Direktmontage an der Decke und lassen Sie sich Ihre Lichtbandlösung individuell anpassen. Ohne zusätzliche Kosten, einfach und flexibel. Die Module können werkzeuglos miteinander verbunden werden, was einen unkomplizierten Austausch von Licht- und Leermodulen ermöglicht.

ClickLUX EASY

Produkt	Art.-Nr.	EAN		lm	Watt		L x B x H mm
ClickLUX EASY	<b>711550600169</b>	4260374017639	5000 K	8.600	58	130°	1500 x 45 x 63 (100)
ClickLUX EASY	<b>711540600168</b>	4260374017622	4000 K	8.600	58	130°	1500 x 45 x 63 (100)

 Lieferumfang: inkl. 2x Kettenabhängiger

Zubehör	Art.-Nr.	EAN	L x B x H mm
 ClickLUX EASY Leermodul	<b>711500110170</b>	4260374017646	1500 x 45 x 63 (100)
 ClickLUX EASY Anschlussset: 1 x Anschlussmodul 1 x Endkappe 1 x Abhängung	<b>714785000042</b>	4260374017653	
 ClickLUX EASY Montageclip für Decken- und Seilmontage*	<b>714784000014</b>	4260374018032	45 x 25 x 27
 Seilabhängung 1x 2m	<b>724786020029</b>	4260374015260	
 Seilabhängung 1 x 5m	<b>724786050030</b>	4260374015277	

 \* 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)