

stripLite SL 4000

Energie effiziente LED Schaltschrankleuchten

UNIVERSELLER EINSATZ

Weit Spannungsbereich
24 V- 265 V AC / DC

BEWEGUNGS- MELDER

Abschaltzeit 5 Minuten

EIN/AUS SCHALTER

STECKER OPTIONEN

Wieland oder Pushfit
Stecker

SCHLAGFESTES GEHÄUSE

Polycarbonat Gehäusematerial
verhindert Beschädigungen im
Normalbetrieb

DAISY CHAIN

- AC bis zu 16 Lampen
- DC bis zu 8 Lampen

BEFESTIGUNG

Integrierte Magnete oder
Plastik Clips

ZUM ENTRIEGELN DRÜCKEN

Gilt für Wieland und Pushfit Stecker

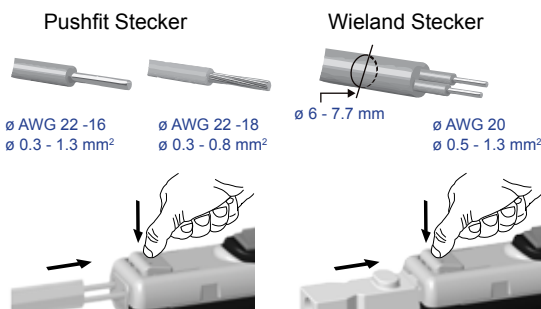
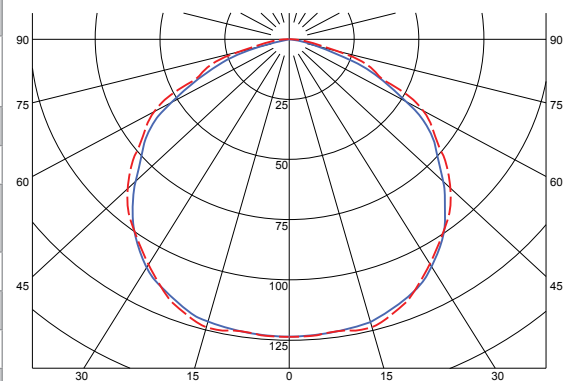


stripLite SL-4000			
Typ	24 - 265 V	12 V	120 - 230 V
Bestell Nr. mit Bewegungsmelder, Wieland	400000	400012	400076
Bestell Nr. mit Bewegungsmelder, Pushfit	400400	400412	n/a
Bestell Nr. mit EIN / AUS Schalter, Wieland	400100	400112	400176
Bestell Nr. mit EIN / AUS Schalter, Pushfit	400500	400512	n/a
LEISTUNGSDATEN			
Nennleistung	4 Watt		8 Watt
Lichtstrom	400 Lm	300 Lm	700 Lm
Lichtfarbe / Temperatur	Tageslicht weiss / 6,500K		
Leuchtmittel	LED, Abstrahlwinkel 120°		
Lebensdauer (bei 20°C)	50,000 Std.		
Betriebstemperaturbereich	-30°C - +70°C		
Abschaltzeit (Bewegungsmelder)	5 min.		
ABMESSUNGEN			
Abmessungen (L x B x H)	357.4 x 32 x 35.5 (31.16) mm		
Gehäusematerial	PC durchsichtig (oben), PC blau (unten)	PC matt (oben) PC blau (unten)	
Gewicht	140 gr.		
ELEKTRISCHE DATEN			
Nennspannung / Frequenz	24 - 265 V AC / DC ~ 50/60 Hz	12 V DC	120 - 230 V AC / DC ~ 50/60 Hz
Schutzklasse	II (doppelt isoliert)		
IP Schutzklasse nach IEC 60 529	IP 20		
Befestigung	Magnete, Clips (im Lieferumfang enthalten)		
Zertifizierung	CE, cURus, CSA		

EIGENSCHAFTEN

- Weitspannungsbereich (AC & DC) ermöglicht den universellen Einsatz mit nur einem Modell
- Mit Bewegungsmelder oder EIN- / AUS Schalter verfügbar
- Mittels Verbindungskabel können bis zu 16 Leuchten bei AC und bis zu 8 Leuchten bei DC Spannung miteinander verbunden werden
- Wieland oder Pushfit Steckverbinder für eine schnelle und einfache Installation

LICHTVERTEILUNGSKURVE



DAISY CHAIN INSTALLATION



16 max. (AC)
8 max. (DC)

Seifert Systems GmbH

Haßlinghauser Str. 156
58285 Gevelsberg

Germany

Tel. +49 (0) 2332 55124-0
Fax +49 (0) 2332 5512429

info.de@seifertsystems.com

Seifert Systems Ltd.

HF 09/10 Hal Far Industrial Estate
Birzebbuga, BBG 3000

Malta

Tel. +356 2220 7000
Fax +356 2165 2009

info@seifertsystems.com

Seifert Systems AG

Wilerstraße 16
CH- 4563 Gerlafingen

Switzerland

Tel. +41 (0) 32 675 35 51
Fax +41 (0) 32 675 44 76

info.ch@seifertsystems.com

Seifert Systems Inc.

75 Circuit Drive
North Kingstown
RI 02852
USA

Tel. +1 401-294-6960
Fax +1 401-294-6963

info.us@seifertsystems.com

Seifert Systems Australia Pty Ltd.

105 Lewis Road
Wantima South
3152 Victoria
Australia

Tel. +61 (3) 98 01 19 06
Fax +61 (3) 98 87 08 45

info@seifertsystems.com.au