



AULIX lighting

návrhy osvětlení a prodej svítidel
inteligentní systémy, vypínače

SVĚTELNÉ STUDIO

Náměstí Na Sádkách 705
252 41 Dolní Břežany (Praha západ)

Telefon: +420 246 083 152

Mobil.: +420 702 061 783

E-mail: studio@aulix.cz

Web: www.aulix.cz

E-shop: <http://obchod.aulix.cz>

Sledujte nás také na sociálních sítích:



EMC & CE

ZUGELASSEN FÜR BIS ZU

50 M



Bis zu: **900 lm/m** und **DIMMBAR.**



230V LED-Strips 8W

SLC Scandinavian Lighting Concept

IP 65

230V

2700 K

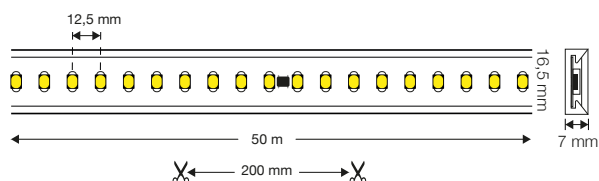
3000 K

4000 K

- SLC 230V LED-Strips können direkt an 230V angeschlossen werden und benötigen keinen Treiber
- Dimmbar mit Phasenabschnittsdimmern
- Bis zu 50m Länge sind TÜV-CE /CB und RoHS zertifiziert dank des Überspannungs- und Temperaturschutzes mit integriertem Smart-IC-Treiber
- Erhältlich als 10 m, 25 m und 50 m Spulen oder individuell nach Ihrer Wunschlänge konfiguriert
- Geliefert mit einem vormontierten Stecker an einem Ende
- Im Innen- und Außenbereich einsetzbar – IP40 und IP65-Versionen
- Befestigungsmöglichkeiten: Einbau in die Oberfläche, Clip-Montage oder in ein Aluminiumprofil
- Individuelle Kundenwünschlänge auf der nächsten Seite (Sm Art.Nr.)



LED Anz./m: 80
 Min. Schnittinheit: 200 mm
 Einspeisung: 1500 mm, Euro, einseitig (IP40)
 1500 mm, Schuko, einseitig (IP65)
 Max Länge pro Anschluß: 50 m
 Betriebsspannung: 230 VAC
 CRI: >80
 MacAdam: <3
 Ausstrahlwinkel: 120°
 Betriebstemp.: -20°C ~ +45°C
 Erw. Lebensdauer: 50.000 Std., (L80B10 -Ta:25°)
 36.000 Std., (L80B10 -Ta:25°)



Art. Nr.	Lichtfarbe	Lumen	Betriebsspannung	IP-Schutz	Spule	Breite	Höhe
S17100	2700 K	800 lm/m	230 VAC	IP 65	50 m	16,5 mm	7 mm
S17101	3000 K	850 lm/m	230 VAC	IP 65	50 m	16,5 mm	7 mm
S17102	4000 K	900 lm/m	230 VAC	IP 65	50 m	16,5 mm	7 mm
S17103	2700 K	800 lm/m	230 VAC	IP 65	25 m	16,5 mm	7 mm
S17104	3000 K	850 lm/m	230 VAC	IP 65	25 m	16,5 mm	7 mm
S17105	4000 K	900 lm/m	230 VAC	IP 65	25 m	16,5 mm	7 mm
S17106	2700 K	800 lm/m	230 VAC	IP 65	10 m	16,5 mm	7 mm
S17107	3000 K	850 lm/m	230 VAC	IP 65	10 m	16,5 mm	7 mm
S17108	4000 K	900 lm/m	230 VAC	IP 65	10 m	16,5 mm	7 mm

Geliefert auf Spulen mit 1,5m Einspeisung und Schukostecker.



Kundenwunschlänge



Um Sie bei Ihren Projekten zu unterstützen, bieten wir Ihnen unsere 230V LED-Strips in kundenspezifischen Längen an. Bestellen Sie ihre gewünschte Länge (beachten Sie die maximale Länge pro Anschluss) und die gewünschte Einspeisung.

1. Länge



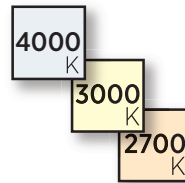
Wählen Sie die gewünschte Länge des LED-Strips.
20 cm Schnittpunkte
Max. Länge: 50 Meter

2. IP-Schutz



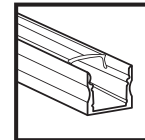
Wählen Sie den gewünschten IP-Schutz. Dieser ist abhängig von gewählter Einspeisung und Endkappen.

3. Lichtfarbe



Wählen Sie die gewünschte Lichtfarbe.

3. Profil



Wählen Sie den gewünschten Montagekanal.

Kundenwunschlänge

Art Nr.	Lichtfarbe	Lumen	Betriebsspannung	IP-Schutz	max. Länge pro Anschluss	Breite	Höhe
Sm17100	2700 K	800 lm/m	230V AC	IP 65	50 m	16,5 mm	7 mm
Sm17101	3000 K	850 lm/m	230V AC	IP 65	50 m	16,5 mm	7 mm
Sm17102	4000 K	900 lm/m	230V AC	IP 65	50 m	16,5 mm	7 mm
Sm17110	2700 K	800 lm/m	230V AC	IP 40	25 m	16,5 mm	7 mm
Sm17111	3000 K	850 lm/m	230V AC	IP 40	25 m	16,5 mm	7 mm
Sm17112	4000 K	900 lm/m	230V AC	IP 40	25 m	16,5 mm	7 mm

* Einspeisung: Freie Enden (**IP40/IP65**) // Euro (**IP40**) // Schuko (**IP40**)

Zubehör

Art. Nr.	Zubehör
S17180	Einspeisung, IP40 , weißes AC-Kabel, Euro, L = 1500 mm + Endkappe
S17181	Einspeisung, IP40 , weißes AC-Kabel, freie Enden, L = 1500 mm + Endkappe
S17182	Einspeisung, IP65 , weißes AC-Kabel, Schuko, L = 1500 mm + Endkappe
S17183	Einspeisung, IP65 , weißes AC-Kabel, freie Enden, L = 1500 mm + Endkappe
S17184	Montageklammern, 2 Stk.
S17185	Montagekanal 965 mm, Alu + klare PC Abdeckung
S17186	Endkappe IP40
S17187	Endkappe IP65



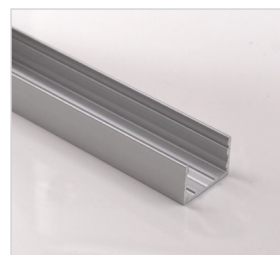
› Wir beraten Sie gerne bei Ihrem Projektvorhaben.



S17180 Einspeisung, **IP40** weißes AC-Kabel, Euro, L=1500mm + Endkappe



S17182 Einspeisung, **IP65** weißes AC-Kabel, Schuko, L=1500mm + Endkappe



S17185 Montagekanal 965mm, Alu + klare PC Abdeckung



S17184 Montageklammern, 2 Stck.

