



SOLEA

LED LIGHT & WERBUNG



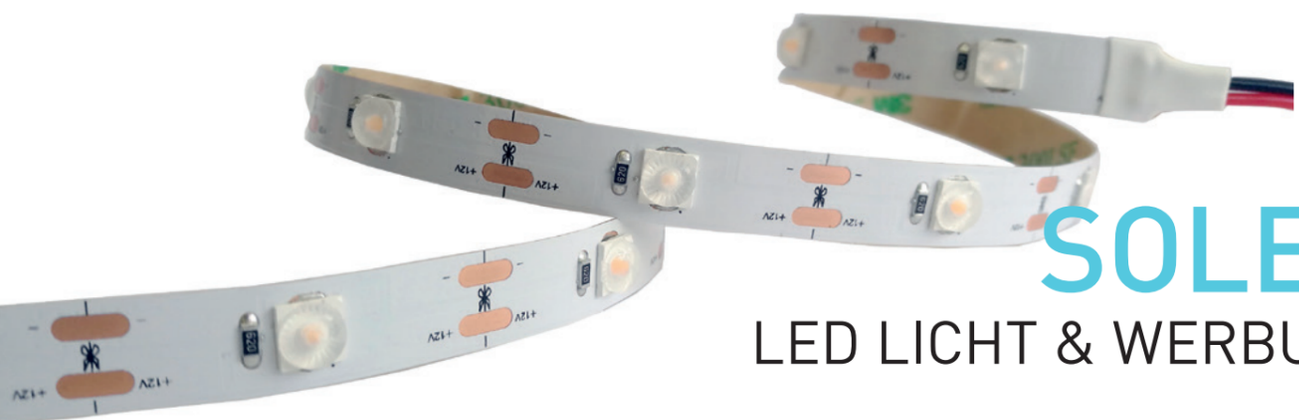
Adobe Stock | #42707724



Licht ist aus der modernen Werbung nicht mehr wegzudenken. Beleuchtung trägt dazu bei, dass sich ein Straßenschild, ein Pylon oder eine Hausfassade auf ganz besondere Weise einprägt. Eine kreative Lichtwerbung bringt die Botschaft unvergesslich rüber.

Messestände, Verkaufsstände, Firmengelände, Ladenbau etc.etc – überall lässt sich Lichtwerbung grandios präsentieren. Unsere innovativen LED-Produkte der Marke SOLEA, kombiniert mit innovativen Fertigungstechniken ermöglichen es, Lichtwerbung in nahezu jeder Form und Farbe herzustellen.

- Leuchtbuchstaben
- Werbepylone und Werbestelen
- Leuchttransparente und Nasenschilder
- Signaletik
- Leuchtkästen
- Spanndecken
- Lichtwände



SOLEA
LED LICHT & WERBUNG

ÜBERSICHT STARRE LED LEISTEN FÜR LICHTWERBUNG

Gruppen Art Nr.	Lichtstrom (lm)	Watt /m	IP Schutz	Abstrahlwinkel	Lichtfarbe	Abm. mm
LW-2835-XXXX	1560	12	20	160	840, 850, 857, 865	990*18
LW-3030-12-XX	1440	14,4	20/67	45*15°	840,865, 8100	990*18
LW-3030-14-XX	1550	16,8	20/67	45*15°	840,865, 8100	990*18
LW-3030-18-XX	2160	28,8	20/67	45*15°	840,865, 8100	1000*28
LW-1818-6-XXX	1800	15	20	45*15°	830,865,8100	300*25
LW-1818-8-XXX	2400	20	20	45*15°	830,865,8100	400*25
LW-1818-10-XXX	3000	25	20	45*15°	830,865,8100	500*25
LW-1818-18-XXX	4400	48	20	45*15°	830,865,8100	940*25
LW-1818-18-XXX-IP	4400	48	67	45*15°	830,865,8100	940*25
LW-3030-12-RGB	n/a	12	20	45*15°	RGB	1000*23
LW-3030-24-RGB	n/a	24	20	45*15°	RGB	1000*23
LW-3030-12-RGB-IP	n/a	12	20	45*15°	RGB	1000*23
LW-3030-24-RGB-IP	n/a	24	20	45*15°	RGB	1000*23
LW-3020-12-CCT	2200	15	20	160°	820-865	990*18
LW-3020-12-CCT-IP	2200	15	67	160°	820-865	990*18



LED KETTEN-MODULE

Gruppen Art Nr.	Lichtstrom (lm)	Watt /m	IP Schutz	Abstrahlwinkel	Lichtfarbe	Abm. mm
LW-7715-2835-3-XXX	168	1,2	67	175°	870	77*15
LW-4040-2835-4-XXX	170	1,8	68	170°	830,865	40*40

LED FLEX MODULE

Gruppen Art Nr.	Lichtstrom (lm)	Watt /m	IP Schutz	Abstrahlwinkel	Lichtfarbe	Abm. mm
LW-6060-14-XXX	1040/m	12/m	20	160°	830,840,865	5000*10
LW-6060-28-XXX	1560/m	18/m	20	160°	830,840,865	5000*10
LW-5050-60-XXX	1140/m	12/m	20	30°	830,840,865	5000*10



SOLEA LW 3020-XXX



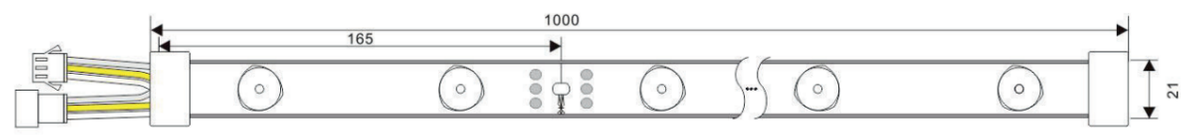
Für Leuchtkästen
von 60 - 200 mm
Farbtemperatur
steuerbares Modul
CCT 2700 - 6500 K

EIGENSCHAFTEN

- 12 mid power LEDs mit 160° Linse
- Wassergeschützt Schutzart IP 67
- Montagefertiges Modul mit Clips und Kabel

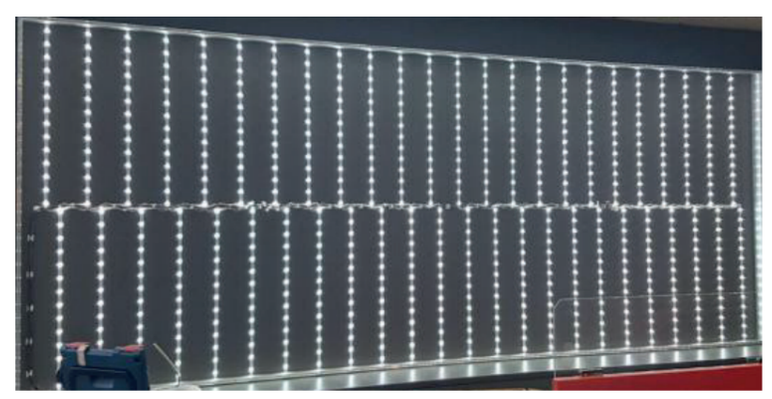
Spezifikation siehe Übersichtstabelle

Dimensionen



Lichtfarbe von 2700 K BIS 6500 K steuerbar

Anwendungsbeispiel



SOLEA LW-3030-XXX



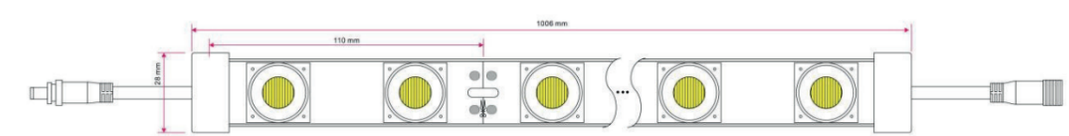
Ideal für
Beleuchtungsobjekte
mit Einbautiefen von
80 - 200 mm einseitig
80 - 250 mm doppel-
seitig
5 Jahre Garantie

EIGENSCHAFTEN

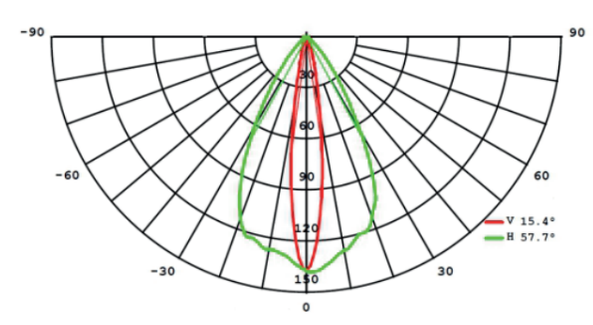
- Powered by 9V SMD3030 LEDs
- 24VDC Niederspannung
- Alu-Trägerplatte für optimale Wärmeabfuhr
- Standardlänge 1000 mm oder customized
- Montage Clips zur einfachen Installation

Spezifikation siehe Übersichtstabelle

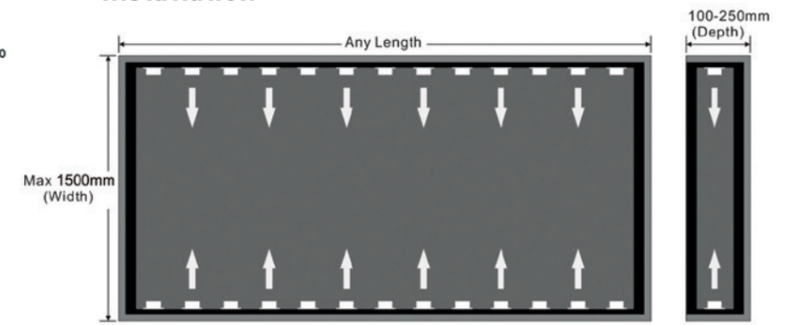
Dimensionen



Lichtverteilungskurve



Installation



SOLEA LW 1818-X-XXX



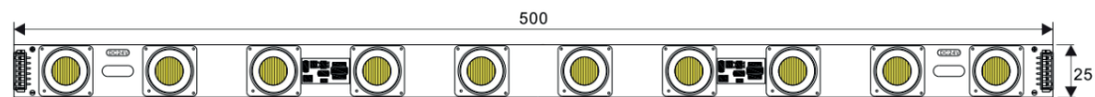
Ideal für die Beleuchtung von 100 - 300 mm tiefen doppelseitigen Leuchtkästen

EIGENSCHAFTEN

- SMD 1818 LEDs mit optischer Linse 45*15°
- Konstantspannung 24V mit IC Stromkonstanter
- Leiterplatte auf 1 mm Alustreifen für gutes Wärmemanagement und lange Lebensdauer
- extrem starke Leuchtkraft

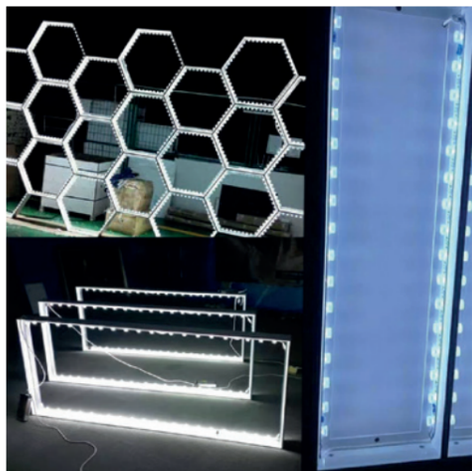
Spezifikation siehe Übersichtstabelle

Dimensionen

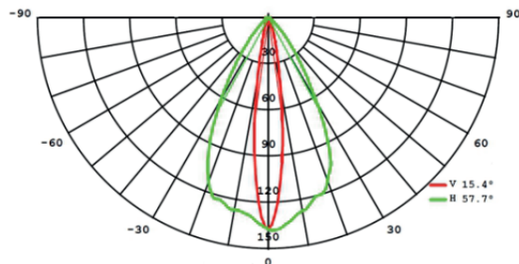


Anwendung

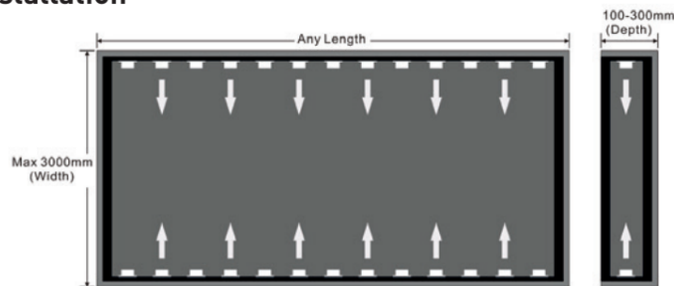
Empfohlene Einbautiefe 100 - 300 mm



Lichtverteilungskurve



Installation



SOLEA LW 2835-XXX



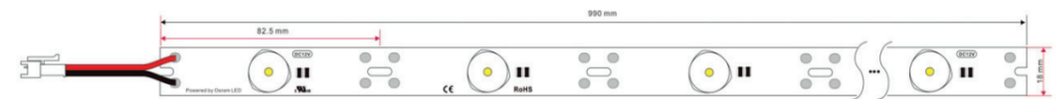
Ideal für einseitige Leuchtkästen mit Einbautiefen von 40 - 200 mm

EIGENSCHAFTEN

- Powered by OSRAM DURIS 2835E
- Alu-Trägerplatte für optimale Wärmeleitfähigkeit
- 990 mm Länge oder costum made

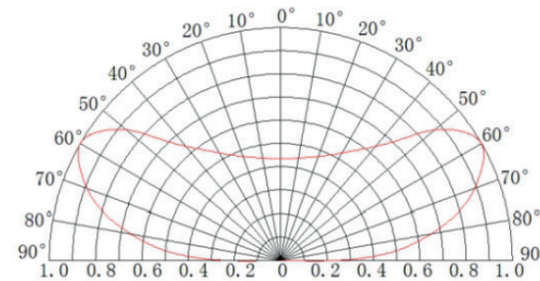
Spezifikation siehe Übersichtstabelle

Dimensionen



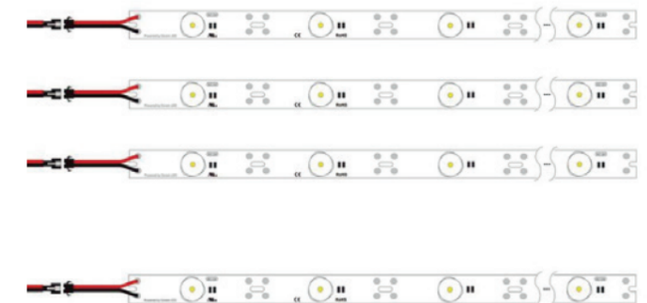
Kürzbar nach jeder LED

Lichtverteilungskurve



Installation

Jedes Modul mit je 10 LEDs kann mit bis zu weiteren 19 Modulen zu einem Flächenmodul mit insgesamt 200 LEDs und über 31000 LM Lichtstrom schnell und unkompliziert zusammengesetzt werden





ITC Produktions- und Handels GmbH

Büro Deutschland:
Max-Planck-Str. 4
85609 Aschheim b. München
Tel. +49 176 471 561 14

Büro Österreich:
Petersbergstraße 50
5300 Hallwang bei Salzburg
Tel. +43 662 452745

Vertretung Schweiz:
Capstone Capital LLC
6340 Baar / ZG
Tel. +41 41 511 3522

www.itcaustria.com