

LEDlink

SideV600

LED STRIPES



Lichtausbeute 110 lm/W
Seitliche Beleuchtung
3M-VHB™ Klebetape



SPEZIELLE ANWENDUNGEN



PROFESSIONELLE WERBEANLAGEN



ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

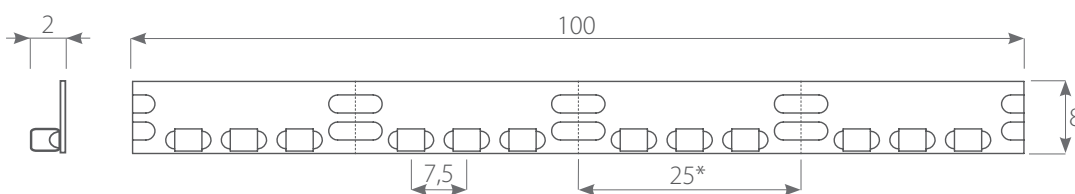


MÖBELBELEUCHTUNG

Typische Anwendungen: Kantenausleuchtungen in Werbeanlagen | kleine Profilbuchstaben | flache Lichtkästen

SideV₆₀₀ ist ein Stripe mit 600 Dioden je 5m-Rolle. Es eignet sich exzellent zur Beleuchtung von Leuchtkästen, POS-Systemen, Möbeln und Elementen des Innenausbau. Durch die hohe Anzahl der Dioden kann man die verschiedensten Projekte sehr stark und gleichmäßig beleuchten. Es wird ein doppelseitiges 3MVHB™ Industrie-Klebetape auf der Rückseite zur Montage verwendet. Die SideV₆₀₀ Stripes werden mit 12 VDC Spannung betrieben und verfügen über eine 3-jährige Garantie.

MAßE [mm]



Distributor:
STEJA lighting
www.steja.de

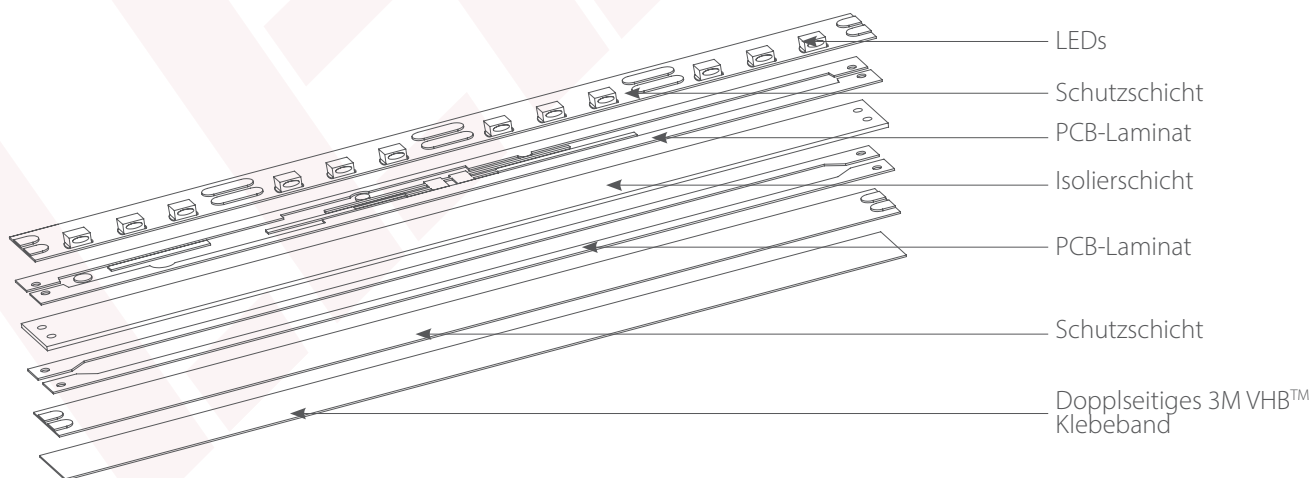


www.ledlink.de
info@ledlink.de

SideV₆₀₀

Typ	W80K	W60K	W40K	W30K
Symbol	T930200	T930160	T930130	T930110
Farbe	weiß	weiß	weiß	weiß
Spannung [V DC]	12	12	12	12
Stromstärke [mA/1m]	830	830	830	830
Leistungsaufnahme [W/1m]	10	10	10	10
Lichtstrom [lm/1m]	1100	1100	1100	1100
Lichtausbeute [lm/W]	110	110	110	110
Abstrahlwinkel [°]	120	120	120	120
Schutzgrad	IP20	IP20	IP20	IP20
Farbtemperatur [K]	8000	6000	4000	3000
Wellenlänge [µm]	-	-	-	-
Betriebstemperatur [°C]	-10 - +40	-10 - +40	-10 - +40	-10 - +40
LEDs	SMD3014	SMD3014	SMD3014	SMD3014
LED-Menge je 1m [Stk.]	120	120	120	120
Teilbar [cm]	2,5	2,5	2,5	2,5
Lebensdauer [h]	30.000	30.000	30.000	30.000
Garantie [Mt.]	36	36	36	36
Verpackung [m]	5	5	5	5

KONSTRUKTION



Es dürfen max. 5 m Stripe in Reihe eingespeist werden.
 Auf Wunsch sind auch größere Rollen möglich: 30 m oder 50 m