

LEDlink

LinkS300 RGB

LED STRIPES



RGB-Licht
10 mm breit
3M-VHB™ Klebetape



SPEZIELLE ANWENDUNGEN



PROFESSIONELLE WERBEANLAGEN



MÖBELEBELEUCHTUNG

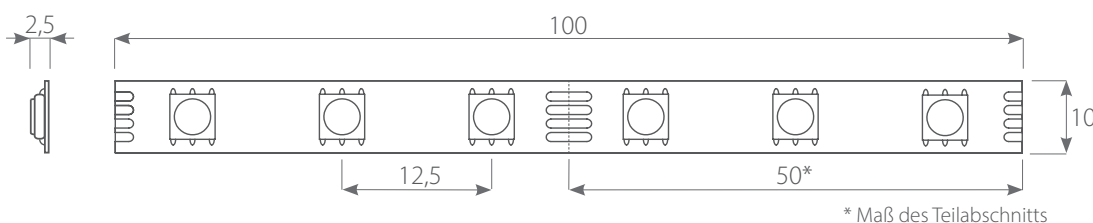


ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

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

LinkS₃₀₀ RGB ist ein RGB Stripe mit 300 Dioden je 5m-Rolle. Es eignet sich exzellent für eine Beleuchtung von Leuchtkästen, POS-Systemen, Möbeln und Elementen des Innenausbau. Zum ordnungsgemäßen Betrieb wird ein separater RGB-Controller benötigt. Bei größeren Projekten kommt ein RGB-Verstärker hinzu. Es wird ein doppelseitiges 3M™ Industrie-Klebetape auf der Rückseite zur Montage verwendet. Die LinkS₃₀₀ RGB Stripes werden mit 12 VDC Spannung betrieben und verfügen über eine 3-jährige Garantie.

MAßE [mm]



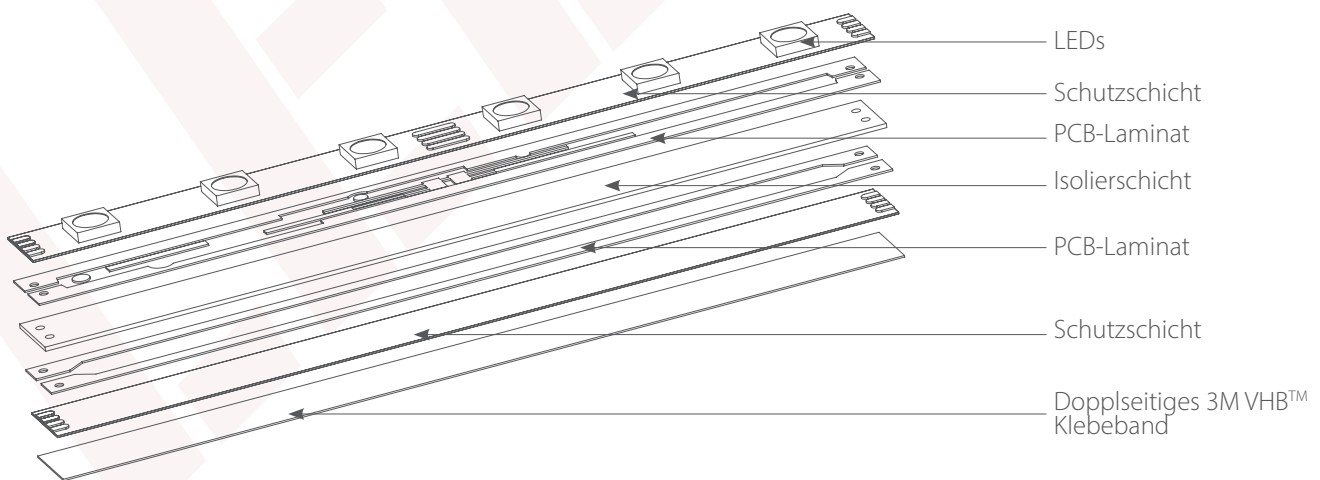
Distributor:
STEJA lighting
www.steja.de



www.ledlink.de
info@ledlink.de

Typ	LinkS ₃₀₀
	RGB
Symbol	T120400
Farbe	multikolor RGB
Spannung [V DC]	12
Stromstärke [mA/1m]	1000 ~ 1200
Leistungsaufnahme [W/1m]	14,4 (±5%)
Lichtstrom [lm/1m]	-
Lichtausbeute [lm/W]	-
Abstrahlwinkel [°]	120
Schutzgrad	IP20
Farbtemperatur [K]	-
Wellenlänge [µm]	R: 620 / G: 520 / B: 460
Betriebstemperatur [°C]	-10 - +40
LEDs	SMD5060
LED-Menge je 1m [Stk.]	60
Teilbar [cm]	5
Lebensdauer [h]	30.000
Garantie [Mt.]	36
Verpackung [m]	5

KONSTRUKTION



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