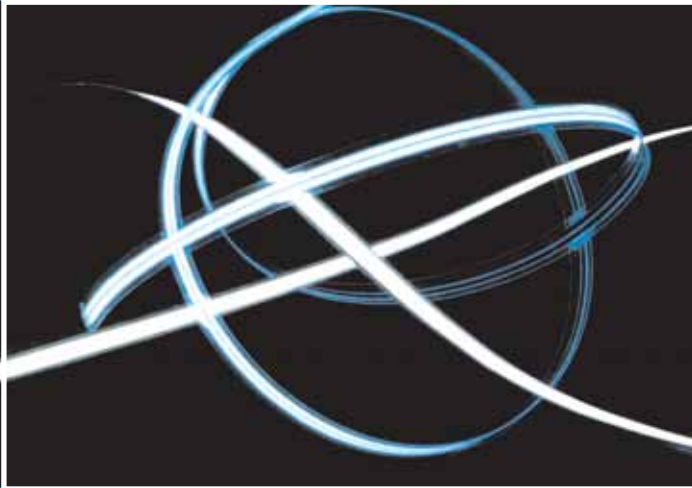


# LINES

## DAS ENDLOSE LEUCHTBAND

Keine Kompromisse. Keine Limits.



### Fakten

- auf 100 Meter gleich hell
- einfache Montage und Verkabelung
- nur 1 Anschluß
- auch für 230 V/AC Netzspannung!
- Rollenware bis 100 Meter Länge!

### Farben

Grundfarben sind weiß, blau und blaugrün. Andere Farben erreicht man durch Aufbringen von Filterfolien.

### Technische Daten

Standardspannung	120-280 V/AC
Max. Spannung	300 V/AC
Standardfrequenz	300-800 Hz

Bei Standardwerten gemessen:

Initialeuchtdichte weiß	50 cd/m <sup>2</sup>
Initialeuchtdichte grün	70 cd/m <sup>2</sup>
Leistungsaufnahme	180 VA/m <sup>2</sup>

Standardleuchtbreiten

Split Electrode	busbar System
0,635 cm	0,40 cm
1,270 cm	1,00 cm
1,905 cm	1,50 cm
2,540 cm	2,00cm
5,080 cm	5,00 cm

Andere Breiten auf Anfrage

### Ausführung

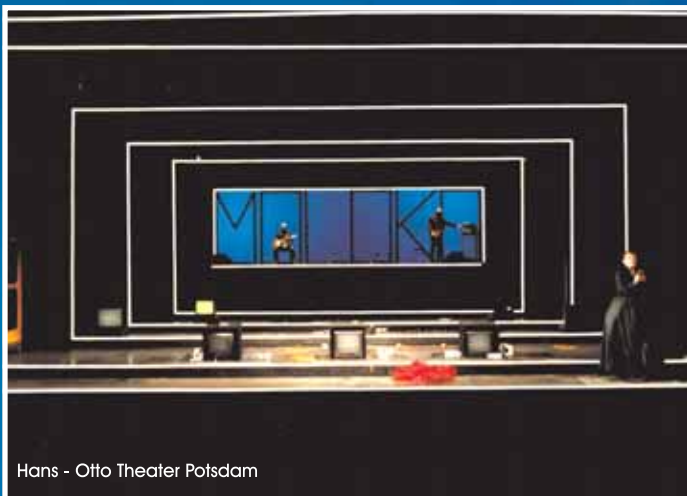
Laminiert, ohne Kontakte

### Optionen

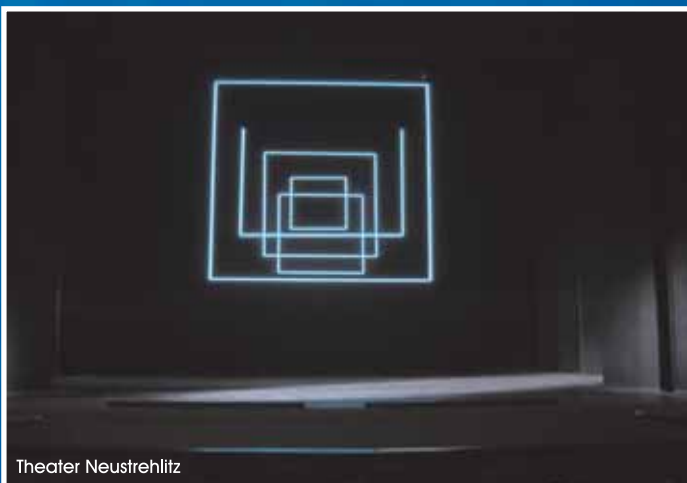
Kontaktieren, Lieferung mit Anschlusskabel

### Ansteuerungen

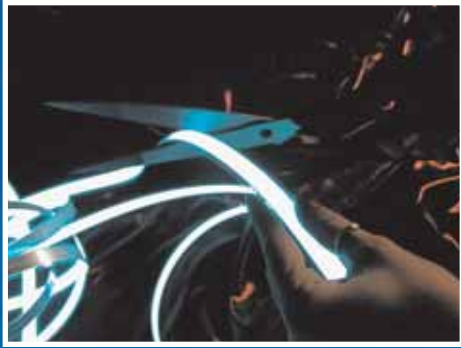
Big Power Series, Slimlight Power Inverter - SIP, Inverterbausteine



Hans - Otto Theater Potsdam



Theater Neustrehlitz



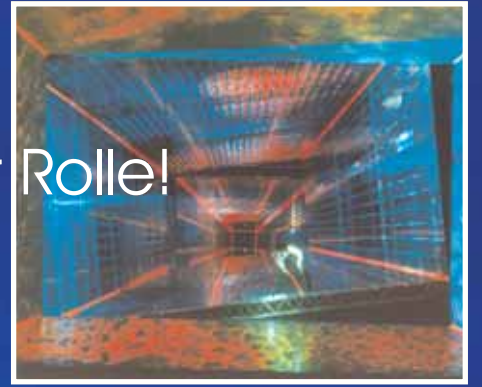
SLIMLIGHT Lines sind Leuchtstreifen von der Rolle.  
SLIMLIGHT Lines lassen sich in der Länge beliebig schneiden!



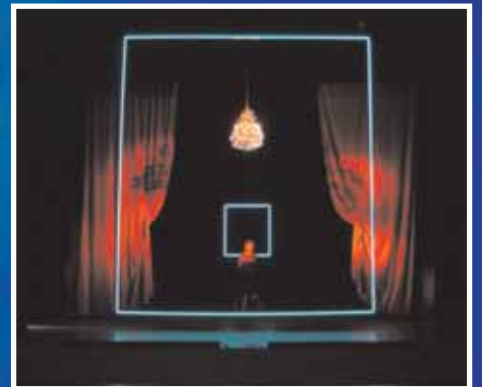
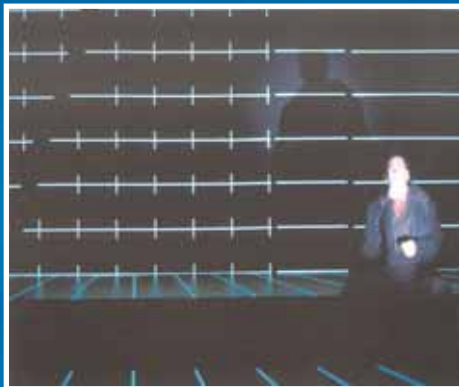
Licht ist nun an Stellen realisierbar wo es bis jetzt noch nicht möglich war.  
Die nur 1 mm dünnen, aufrollbaren SLIMLIGHT Lines sind bis zu einer Länge von 150 m aktiv leuchtend.



SLIMLIGHT Lines -  
das Licht von der Rolle!



Das Licht zum Aufkleben!



Licht flexibel im Raum verlegen!

