



# Gebogene Schiene

Neue Formen für die Gestaltung des Raums



Die gebogenen Schienen eröffnen Architekten, Lichtplanern und Interior Designern völlig neue Möglichkeiten, Räume noch wirkungsvoller mit Licht zu inszenieren. So können die gebogenen Schienen rechtwinklige Strukturen von Gebäuden aufbrechen und dabei spannende Kontraste erzielen. In konvex oder konkav geprägten Raumgestaltungen sind sie ideal geeignet, um mit ihrer lebendigen Formsprache auch eine von Kurven und Radien geprägte Architektur eines Gebäudes formal zu unterstreichen. Die gebogenen Schienen werden als 3-Phasen-Aufbauschiene, als 1-Phasen-Aufbauschiene und als 48V led-trac angeboten.

## Hauptmerkmale der Gebogenen Schienen

- Frei wählbare Radien
- Geschlossene Kreise, Teilkreise, Ovale, S- oder Doppel-S-Installationen und Freiformen möglich
- Bei Shopbeleuchtungen an geschwungenen Verkaufstresen ausrichtbar
- Maximale Funktionalität ohne Einschränkung
- Montage an der Decke oder abgependelt
- Einbau in bauseitigen Nischen möglich
- Alle Farben und Oberflächen



# EUTRAC

[eutrac.de](http://eutrac.de)

**Vertrieb Deutschland**  
Herderstrasse 18  
40721 Hilden, Deutschland  
T: +49 (0)2103/90 85 6-0  
F: +49 (0)2103/90 85 6-29  
[service@eutrac.de](mailto:service@eutrac.de)

**Vertrieb International**  
Sperenberger Strasse 1  
12277 Berlin, Deutschland  
T: +49 (0)30/27 0009-0  
F: +49 (0)30/27 0009-248  
[export@eutrac.de](mailto:export@eutrac.de)