

## Kundenanwendung Nr. 281: LED-Band befestigen

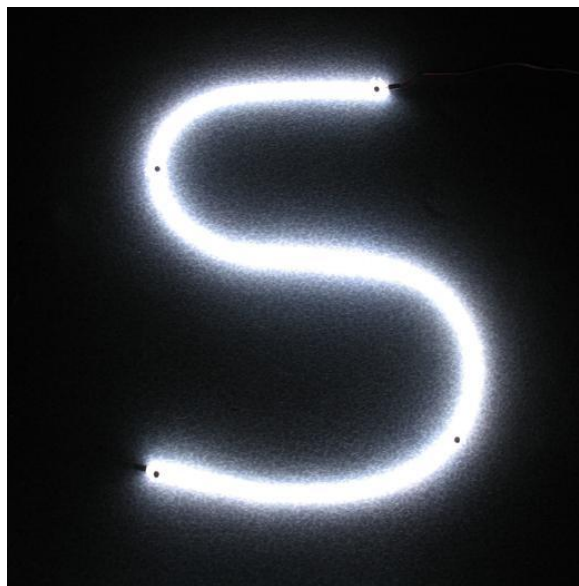
Autor: Etienne Coz, Languieux, Frankreich

### Mit wenigen Handgriffen von der Reparaturhilfe zur Leselampe

Herr Coz hat sich im Fachhandel ein LED-Band gekauft (Preis: etwa 40 Euro). Die mitgelieferten Aufhängungen (siehe Bild) werden normalerweise mit Schrauben fix an der Wand befestigt. Weil Herr Coz sein LED-Band aber gerne flexibel befestigen und keine Löcher bohren möchte, hat er die vier Aufhängungen präpariert. Dazu hat er je einen Scheibenmagneten S-06-02-N ([www.supermagnete.fr/ger/S-06-02-N](http://www.supermagnete.fr/ger/S-06-02-N)) auf jede Aufhängung geklebt.



Jetzt kann er das Band entweder gerade einer Metallleiste entlang befestigen oder aber in S-Form an einer metallischen Oberfläche anbringen. Weil das Band jetzt so flexibel ist, verwendet es Herr Coz für verschiedene Zwecke: bei kleinen Motorreparaturen befestigt er es an der Innenseite der Motorhaube, am Abend dient es ihm, befestigt am Eisenrahmen seines Bettes, als Leselampe.



Die vier dunklen Punkte sind die Scheibenmagnete

### Verwendete Artikel

4 x S-06-02-N: Scheibenmagnet Ø 6 mm, Höhe 2 mm ([www.supermagnete.fr/ger/S-06-02-N](http://www.supermagnete.fr/ger/S-06-02-N))

Online seit: 09.11.2009

Der gesamte Inhalt dieser Seite ist urheberrechtlich geschützt.<br/>Ohne ausdrückliche Genehmigung darf der Inhalt weder kopiert noch anderweitig verwendet werden.