



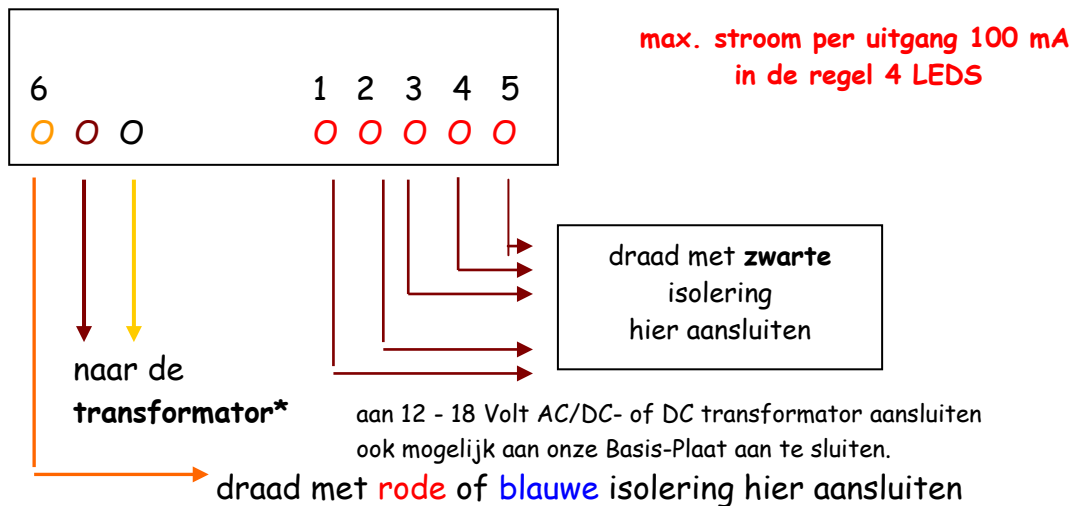
.....und Ihre Autos werden leuchten

Blink-Electronische-Printplaat
BEP-6A laslicht & zwaailicht

aansluitbaar maximal 20 LED's

Laslicht

uitgang **1 - 2 - 3** zorgen voor het laslicht, met verschillende laslicht intervals.
 uitgang **4** en **5** zorgen voor het zwaailicht



Montage:

De draden die van de printplaat komen, aan de kroonsteentjes aansluiten en onder de treintafel monteren.

De gele en bruine draad aan de lichtstroom van Uw transformator aansluiten.

Teken de plaats aan waar de verlichte modelauto op uw treintafel komt te staan, gaatjes boren, de dunne draadjes voorzichtig doorvoeren (a.u.b. **de weerstanden en dioden niet verwijderen**)

De dunne draadjes van de auto's aan de kroonsteentjes van de printplaat verbinden, naar gewenst effect.

verlichte modelauto's

Aan het einde van de draadjes, van onze verlichte modelauto's, zijn volgende gekleurde isoleringen aangebracht, die als volgt aan te sluiten zijn:

- | | | |
|---------------|-----------|--|
| Geel | weerstand | aan de gele uitgang van de lichttransformator |
| Bruin | diode | aan de bruine uitgang van de lichttransformator |
| Rood | weerstand | aan de printplaat op nr. 6 aansluiten |
| Blauw | weerstand | aan de printplaat op nr. 6 aansluiten |
| Orange | weerstand | aan de printplaat op nr. 6 aansluiten |
| Zwart | diode | aan de printplaat aansluiten op nr. 1 tot en met 5 naar gelang het gewenst effect. |

Annegret & Peter van Daele
 Postfach 1061
 51491 Overath

Mobil 0177-8381857
 Tel 02206-9449264

www.carlights-led.de
info@carlights-led.de

Stand: 2014-05