

# CAR-Lights

.....und Ihre Autos werden leuchten

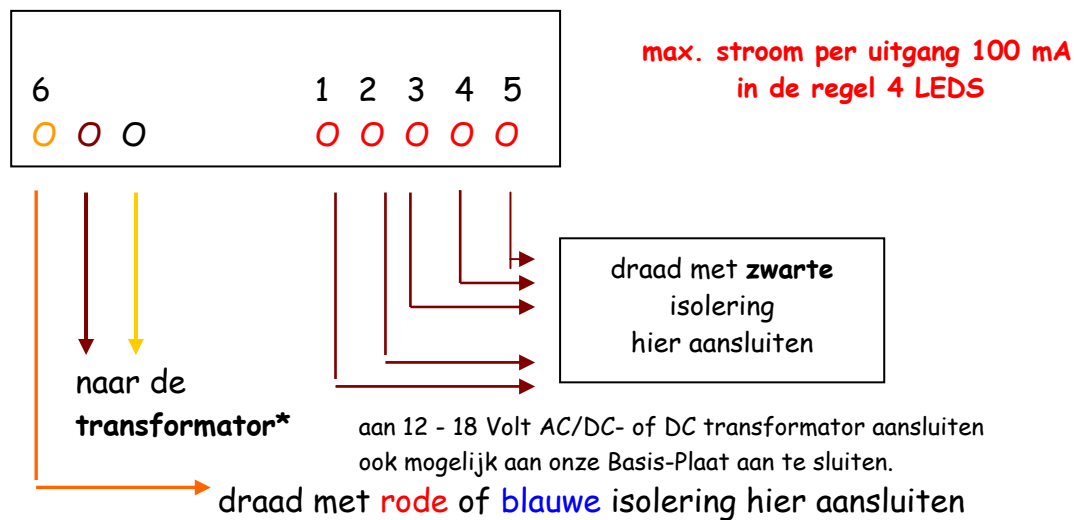
DE VERLICHTING VOOR Uw MODELAUTO'S

**BEP-6A:** Blink-Electronische-Printplaat **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 **CAR-Lights** 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:

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

Modelleisenbahn Werkstatt:

Peter van Daele  
Mail:  
Internet

Tel (+49) 0221-9381857  
Info@carlights-led.de  
www.carlights-led.de

Mobil 0177-8381857

Stand: 11/2010