

# CAR-Lights

.....und Ihre Autos werden leuchten

DE VERLICHTING VOOR Uw MODELAUTO'S

## BEP-17-A: Blink-Electronische-Printplaat **Zwaailicht**

Aan de uitgang 1 tot en met 5 worden de blauwe leds van politie-, brandweer- en ziekenwagens aangesloten, dit geldt ook voor de gele leds o.a. gemeentelijke auto's, zwaartransport en serviceauto's.

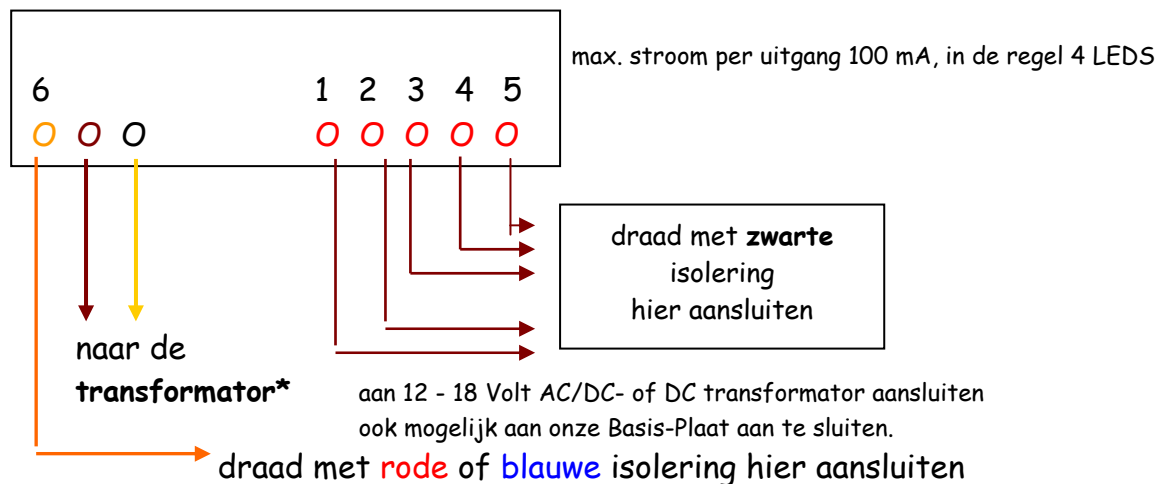
**aansluitbaar tot 20 LED'S**

### Zwaailicht

uitgang **1** tot en met **5** zorgen voor zwaai-knipperlicht, in verschillende intervals voor moderne politie-, brandweer- en ziekenwagens.

A-synchroon  
synchroon

de blauwe leds op twee uitgangen verdelen.  
de blauwe leds aan een uitgang aansluiten.



### Montage:

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

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.

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

## 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  
train@db-s.info  
www.db-s.info

Mobil 0177-8381857

Stand: 09/2009