

DATABLAD

Uitgeruste licht-printplaat voor vrachtwagen / front met schaal 1:87
Bestelnr. **93325**Bestelnr. **93326**
Voor de frontverlichting van een vrachtwagen met schaal 1:87

De licht-printplaten zijn voorzien van een gezamenlijke pluspool. Dat betekent dat de plus-aansluiting direct op de pluspool van het model wordt aangesloten. De minpool van de desbetreffende led wordt aangesloten op de uitgang van de schakelmodule (bijv. ALF, of P-uitgang van RX47, ...). Bij 3,7V resp. 4,8V is geen verdere serieweerstand nodig.

Om de module te bekabelen, raden wij een koperlakdraad of fijne streng aan. Hiervoor worden de soldeer pads van de licht-printplaat eerst vertind met een dunne soldeerboutpunt. De fijne streng wordt gestript en eveneens vertind. Bij het gebruik van een koperlakdraad wordt deze gestript, door het einde van de draad aan een met soldeer bevochtigde soldeerpunt te houden. Na enkele seconden smelt de lakisolatie en verschijnt een zilverkleurige draadpunt.

De draad, resp. de fijne streng wordt vervolgens gekort en zonder verdere toevoeging van soldeer op het desbetreffende soldeerpad gesoldeerd.

Technische gegevens:

	93325	93326
Afmeting	3 x 7,25 mm (H x B)	3 x 11,8 mm (H x B)
Stromen		
Witte LED	0,8 mA	0,5 mA
Gele LED	2,5 mA	2,5 mA
Rode led remlicht	---	4 mA
Rode led achterlicht	---	2,5 mA



Voorkant 93325



Achterkant 93325

93325

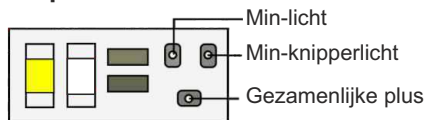
Voorkant 93326



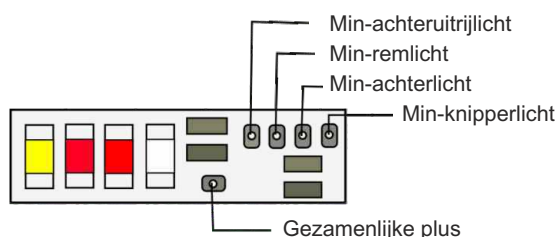
Achterkant 93326

93326

Licht-printplaat 93325:



Licht-printplaat 93326:



Aansluitvoorbeeld:

