

SPEC SHEET

- Connecting the Dots omvat een oppervlakte van 80 km²
- 600 locaties in Eindhoven, waaronder Eindhoven Airport en High Tech Campus, zijn betrokken
- 1.500 ledlampen, met een speciaal door Kari Kola ontwikkeld blauw. De 1.500 ledlampen verlichten een gebied dat groter is dan een totaal van 100 stadions.
- 1.000 rode dots à 90 cm doorsnede, voorzien van een 7watt ledlamp. De rode dots zijn 100% circulair.
 - o Het gebruikte helium wordt voor 80% teruggewonnen door de Technische Universiteit Eindhoven (TU/e)
 - o Ledverlichting wordt door Ivo Schoofs hergebruikt in nieuwe projecten
 - o Ballonnen en restmateriaal worden hergebruikt voor een nieuw kunstwerk van Jalila Essaidi, een Nederlandse Bio Art Designer
- Meer dan 20.000 doe-het-zelf pakketten om rode dots te maken, zijn uitgegeven aan 60 scholen en inwoners van Eindhoven
- Bij heldere hemel is het lichtkunstwerk zichtbaar vanaf 60km afstand (Den Bosch, Tilburg, Weert)
- Alle eigenaren van gebouwen werd gevraagd om hun lichten warmblauw in te stellen
- De gemeente Eindhoven en bedrijven dimmen hun verlichting tussen 19.00 uur en 23.00 uur
- Er wordt 18 km kabel gebruikt om de 1.500 ledlampen te installeren