

Verkehrsknotenpunkt mit LED – Beleuchtung

Eine Fußgängerüberführung in Bleiswijk, Den Haag (N209) hat nun ein außergewöhnliches architektonisches Design.

Um die Überquerung des Verkehrsknotenpunkts zu ermöglichen wurde eine Fußgängerbrücke errichtet. Diese sollte über ein offenes und einladendes Design verfügen. Der Auftraggeber entschied sich für eine Konstruktion mit gebogenem Verbundsicherheitsglas der FINIGLAS Veredlungs GmbH.



FINI CURVE

VSG 66.4 /FLOAT

Zylindrisch gebogen

Menge: ca. 100 VSG-Scheiben

Als Highlight verfügen die gebogenen Scheiben über eine integrierte LED-Beleuchtung. So entsteht vor allem in den dunklen Stunden ein einzigartiges Erscheinungsbild.

Die besondere Herausforderung für die FINIGLAS Veredlungs GmbH lag in der individuellen Biegeform und unterschiedlichen Abmessungen jeder einzelnen Scheibe. Um ein derart homogenes Bild des fertigen Objekts zu erreichen musste dementsprechend jede Scheibe extrem passgenau gebogen und später verbaut werden.

Bei Fragen oder einer individuellen Beratung stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.