

Kavaliershaus in Neustrelitz

Für das heute als Straßenbauamt genutzte Kavaliershaus in Neustrelitz fertigten wir einen energieeffizienten Kronleuchterring von 400 cm Durchmesser.

Im Park des Schloßes zu Neustrelitz haben sich verschiedene Funktionsgebäude erhalten. Darunter auch das von Julius Löwe zwischen 1726 und 1731 erbaute und von Schinkel-Schüler Friedrich Wilhelm Buttel 1828 mit einem Obergeschoss versehen Kavaliershaus.

Im Rahmen der 2012-2013 durchgeführten Restaurierung des Kavaliershauses produzierten wir in unserer Leuchtenmanufaktur nach den Wünschen der Planer diesen zeitlosen Kronenleuchter für den Besprechungsraum.

Der Ring ist mit insgesamt 48 energiesparenden Kompaktleuchtstofflampen, TC-L 36 Watt, ca. 75 Lumen / Watt, in zwei getrennt schaltbaren Gruppen für die obere und untere Hemisphäre ausgestattet. Die ermöglicht eine individuelle Anpassung der Beleuchtung nach den Notwendigkeiten der Nutzer, was zusätzliche Energieeffizienz mit sich bringt.

