

Frederikshavn Kirche





Frederikshavn Kirche

Die umfassende Restaurierung der Kirche zu Frederikshavn wurde von ERIK arkitekter durchgeführt. Die Kirche ist im Jahr 1892 erbaut worden und wurde von Architekt Vilhelm Ahlmann entworfen. Der Zentralbau erhebt sich auf dem Grundriss eines griechischen Kreuzes. Die Kirche hat Sitzplätze für ungefähr 1.100 Kirchenbesucher und ist damit die größte Kirche in Frederikshavn. Die Restaurierung umfasst den Innenraum wie auch die Fassade. Innen wurde die Kirche technisch sowie funktionell, materiell und ästhetisch modernisiert. Die hohe Decke passt zu dem hellen und einfachen Ausdruck der Kirche, wo 13 LED Radleuchter installiert wurden. Das Beleuchtungskonzept und die LED Radleuchter wurden in Zusammenarbeit mit Okholm Lighting produziert. Sie sind in verschiedenen Größen produziert und bestehen aus poliertem und lackiertem Messing.

Material & Finish: Poliertes und lackiertes Messing. Prismatisch
Abschirmung

Dimension: Ø1 Meter, ø1,3 Meter og ø2 Meter

Leuchtmittel: Farbtemperatur mit hoher Farbwiedergabe. Die Anzahl von up- und downlights ist nach der Position der einzelnen Krone in der Kirche angepasst

Montage: 4 Stahlseile

Schutzklasse: III

Prüfung: CE

Bemerkungen: Sind mit up- und downlights ausgestattet, die separat über DALI-Steuerung gedimmt werden können

Design: ERIK Arkitekter

Letzter Update: 16/11-2022