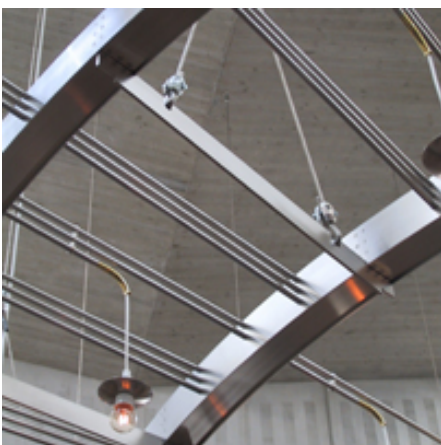


SKÆRING KIRKE





SKÆRING KIRKE, EGAA, DANMARK

[Exners Tegnestue](#) har brugt flere former for geometriske figurer i Skæring Kirke. Firkanter, trekantede og det hele er bundet sammen i en enkelt stor cirkel i form af en lysekrone med en diameter på 9 meter. Den er bestykket med ikke mindre en 216 [SCAN pendler](#) på radiale arme der springer ud fra de to store stålringer, og skaber dermed et hængende loft i lokalet, og illuderer en frit svævende stjernehimmel.

Denne imponerende lysekrone, eller lysloft, som det snarere er, smelter sammen med rummets arkitektur, og viser hvor flot lys og arkitektur kan supplere hinanden. Den hører til rummet. Kirken er rå og robust i sin stil og derfor er det også en kombination af rustfrit stål og messing der er valgt som materiale, og i øvrigt også til andre armaturer i kirken.

Den store lysekrone er nedhængt fra loftet i wirer, der er næsten fremstår usynlige igennem den meget tætte konstruktion.

Produkt: Custom made Ringkrone /SCAN pendel m. buet skærm

Materiale og overflade: Ringkrone: Matslebet rustfrit stål, Ø900cm. SCAN pendel: blankpoleret messing

Dimension: Ø900cm

Bestykning: 216 stk. SCAN pendler med klare kronepærer, 230 V. Fatning/sokkel: E14. Wattage: 40 W.

Lysteknik: Nedadvendt placeret kronelampe, klar,

Montage: Wireophæng.

Isolationsklasse: I

Godkendelse: CE-mærkning.

Bemærkninger: Bygherre: Skæring menighedsråd

Design: Exners Tegnestue

Sidst opdateret: 28/02-2025