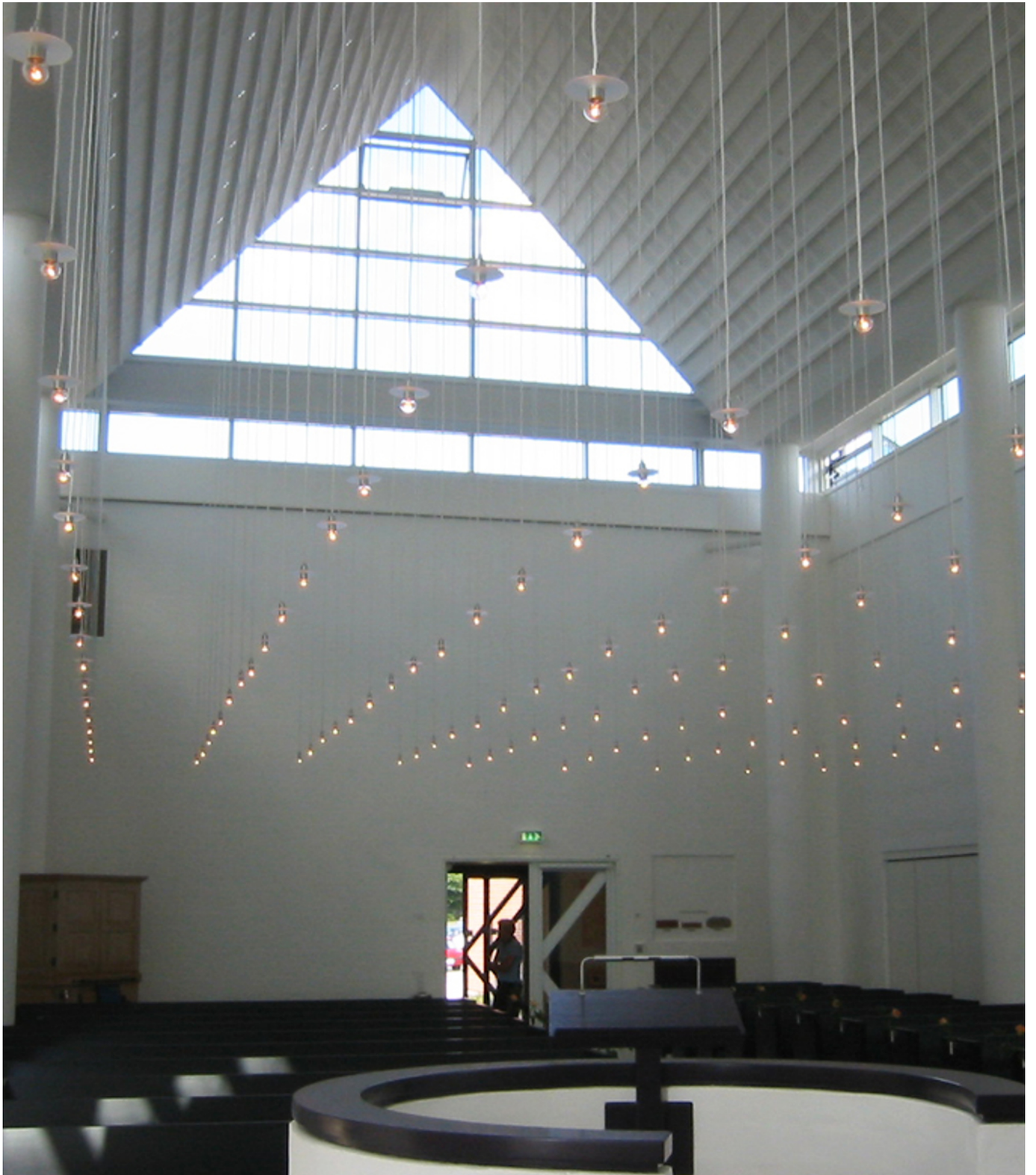
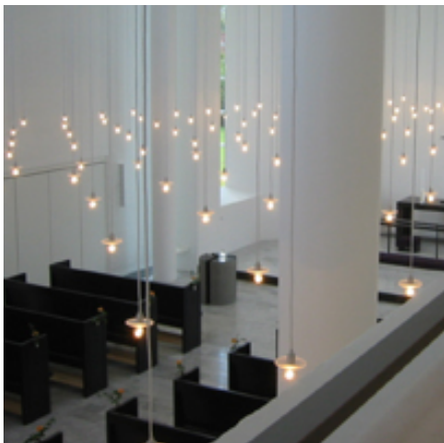


LÖGET KIRCHE





LØGET KIRCHE, VEJLE, DÄNEMARK

[Architekt Kuno Mielby](#) ist der Kopf hinter der Løget Kirche in Vejle. Die Kirche liegt in einem Wohngebiet und dient somit als zentraler Treffpunkt der Gemeinschaft. Sie ist eine traditionelle Prozessionskirche mit einem sehr strengen Design. Der Architekt ist ein Verfechter der Idee, dass eine Kirche ein Ort sein sollte, an dem man die notwendige geistige Ruhe finden kann. Er legte Wert darauf, den Himmel sichtbar zu machen, und der 12 Meter hohe Raum mit seinen weißen Wänden schafft eine andachtsvolle Atmosphäre.

Die Beleuchtungslösung ist sehr einfach und gleichzeitig äußerst wirkungsvoll. Die Wahl fiel auf die [SCAN Pendelleuchte](#) aus weiß lackiertem Aluminium mit einem sandgestrahlten Acrylschirm. Die Pendelleuchten sind im Schiff und Chor gleichmäßig auf einer horizontalen Ebene verteilt, während sie auf der Empore der schrägen Deckenfläche folgen. Die über 200 SCAN Pendelleuchten schaffen eine beeindruckende schwebende Lichtdecke in dem hohen Raum und verleihen dem Raum optisch eine zusätzliche Dimension. Das einfallende Tageslicht durch die Fenster erzeugt durch die unterschiedlichen Höhen der Leitungen wunderschöne Lichteffekte.



Produkt: SCAN PENDELLEUCHTE

Material & Finish: Beleuchtung: Scan Pendel E14, Aluminium matt.
Schirm: Akryl klar, sandgeblasen.

Dimension: Ø11,5cm, H:7,3cm

Leuchtmittel: Tropfenlampe, 230 V. Watt: 40 W.

Lysteknik: Nach unten gerichtet, Kronenlampe, klar

Montage: Kunststoffleitung

Schutzklasse: II

Schutzart: IP20

Prüfung: CE

Bemerkungen: Bauherr: Kirche zu Løget

Design: Kuno Mielby

Letzter Update: 13/02-2025