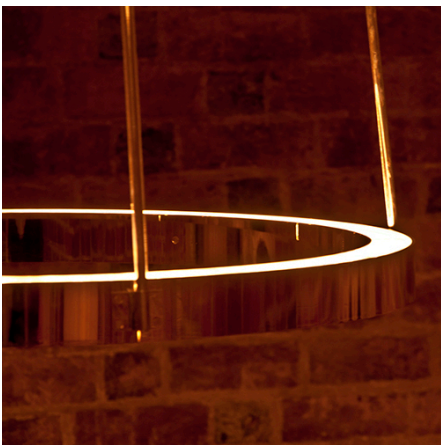


LØGUMKLOSTER KIRKE





LØGUMKLOSTER KIRKE, LØGUMKLOSTER, DANMARK

LØGUMKLOSTER KIRKE er opført tilhørende det tidligere cistercienserkloster i Løgum, og kan tilbageskrives til slutningen af 1200-tallet begyndende 1300-tallet. Den langvarige opførelsestid har også afstedkommet at kirken rummer to stilarter, nemlig den tidlige romanske stil og den senere gotiske stil. Kirken er opført af røde munkesten. Og det sidste var en af kernepunkterne i belysningen, idet netop lyskildernes optimale farvegengivelse var af allerstørste vigtighed for at kunne bevare den varme og røde glød fra munkestenene. Okholm lighting arbejdede sammen med arkitekt [Jørgen Overbys Tegnestue](#), og de havde fået den idé at ringkronerne skulle være forsløvede, som meget andet kirkeinventar er, og med tiden få den patina, som en ubehandlet sølvoverflade vil få. Derfor er alle LED ringkronerne fremstillet i messing der herefter er blevet forsløvet.

Som nævnt har lyskilderne farvegengivelse været essentiel, og derfor er alle LED'er specialfremstillede. Lysekronerne er derudover fremstillet i forskellige størrelser for at tilpasse sig de enkelte rums dimensioner. Alle lysekronerne har individuel styring af op og nedlyset, hvilket optimerer mulighederne for virkelig at skabe flotte lysscenarier i de respektive rum. Mulighederne i det justerbare op og nedlys giver nogle hidtil usete flotte virkninger fordi man nu tydeligt ser

f.eks. hvælvingerne håndværksmæssige bearbejdning. Løgumkloster Kirkebelysning har været inspirationskilde for mange menighedsråd, når de har skullet taget beslutning om nyt lys i kirken, og virker den dag i dag som et "godt showroom for hvad okholm lighting kan, når

Produkt: LED RINGKRONER

Materiale og overflade: Forsølvet messing, ubehandlet

Bestykning: Lysekronerne er specielt afstemt efter deres placering i kirkerummet. Høj CRI

Lysteknik: LED. Op og nedlys kan styres individuelt.

Montage: Wire

Isolationsklasse: I

Kapslingsklasse: IP20

Design: Jørgen Overbys Tegnestue

Sidst opdateret: 28/02-2025