



**AMALIEHAVEN, FREDERIKSSTADEN, KØBENHAVN, DANMARK**

Amaliehaven blev genåbnet i 2024 efter en omfattende restaurering. Haven blev oprindeligt skabt af den belgiske landskabsarkitekt Jen Delogne, og var en gave til det danske folk fra A.P. Møller Fonden. Restaureringen er også kommet i stand med støtte fra A.P. Møller Fonden, og et samarbejde med Københavns Kommune og Slots- og Kulturstyrelsen. Hvert eneste element, fra de smukke springvand til de tekniske installationer, er omhyggeligt blevet restaureret med respekt for Delonges oprindelige vision.

Okholm Lighting har restaureret de originale armaturer og erstattet de gamle lyskilder med ny LED-teknologi. Det har markant forbedret lyskvaliteten, så haven i dag fremstår i et lys med bedre farvegengivelse. Samtidig er energiforbruget reduceret betydeligt. Projektet er et godt eksempel på, hvordan man kan genanvende havens oprindelige belysningsarmaturer og samtidig opnå både bedre belysning og øget energieffektivitet.

[Se artikel om Amaliehaven.](#)

Bygherre: Slots- og Kulturstyrelsen

Arkitekt: [Fogh og Følner, Kgs. Lyngby](#)

Ingeniør: [Gert Carstensen A/S, Værløse](#)

Foto: Jacob Termansen

**Produkt:** Renovering af eksisterende belysning. Nedtagning, udtagning af eksisterende lyskilder, renovering af lygter og pullerter, ny LED teknologi.

**Design:** Fogh og Følner, Kgs. Lyngby

**Sidst opdateret:** 17/02-2025