

Drifts- og vedligeholdelsesvejledning

Generelle oplysninger om rengøring af belysningsprodukter

- Generelt skal belysningsprodukter rengøres med sulfvand med en temperatur på maks. 60 °C.
- Brug aldrig rengøringsmidler, som indeholder slibe- eller opløsningsmidler, da overfladen kan beskadiges.
- Undgå hård børstning eller skrubning, da overfladen kan beskadiges.
- Sluk altid for strømforsyningen, når belysningsprodukterne skal rengøres indvendigt, eller når områder tæt på de elektriske komponenter skal rengøres.
- Elektriske komponenter o.l. må ikke udsættes for vand eller sæbe.

Rengøring

For at opnå optimal belysning er det afgørende, at produktet rengøres regelmæssigt. Udendørs belysning bør rengøres mindst 1 gang om året eller tiere, hvis der er behov.

Belysning fra Lampas rengøres på følgende måde:

Galvaniserede ståloverflader: Fugtig klud, mildt rengøringsmiddel

Pulverlakerede ståloverflader: Fugtig klud, mildt rengøringsmiddel

Cortén ståloverflader: Stiv kost eller børste

Rå aluminiumoverflader: Fugtig klud, mildt rengøringsmiddel

Anodiserede aluminiumoverflader: Fugtig klud, mildt rengøringsmiddel

Pulverlakerede aluminiumoverflader: Fugtig klud, mildt rengøringsmiddel

Aluminiumreflektorer: Ridsefri tør klud

Aluminiumgitre: Ridsefri tør klud

Metalgitre: Fugtig klud, mildt rengøringsmiddel

Afskærmninger i polycarbonat: Vand under 60 °C – ingen kemiske eller etanol rengøringsmidler

Afskærmninger i akryl: Vand under 60 °C – ingen kemiske eller etanol rengøringsmidler

Afskærmninger i glas: Vand under 60 °C

Rengøring af reflektorer

Inden rengøring skal partikler, der kan ridse overfladen, fjernes.

Hvis rengøring med en tør klud ikke er nok, gnid da forsigtigt med en opløsning af isopropylalkohol i vand.

Aftør herefter med demineraliseret vand.

Under rengøringen af reflektorer anbefales det at bruge plasthandsker for at undgå at efterlade mærker af fedtede fingre.

Eftersyn og udskiftning af lyskilde/LED-enhed

Vi anbefaler, at udendørs belysning efterses månedligt. LED-lyskilder med konventionel fatning kan udskiftes af alle. LED-moduler/drivere skal udskiftes af producent eller autoriseret el-installatør.

Bortskaffelse

Udbrændte og defekte lyskilder skal bortskaffes i henhold til komponentproducentens anvisninger.

Elektronikaffald skal leveres på nærmeste genbrugsplads. Store mængder skal afleveres på et godkendt modtagelsescenter.

Reparation

Sluk altid for strømforsyningen, inden der udføres reparation. Reparation må kun udføres af producent eller autoriseret el-installatør.

Yderligere oplysninger om belysningsprodukter

Specielle vedligeholdelseskrav vil fremgå af montagevejledningen.