



LED

Sikkerhets henvisninger

N

Generelle sikkerhets henvisninger

• Montering, idriftssettelse og vedlikehold kun av elektrikere.



• Arbeid aldri på lampen når strømmen er på. Livsfare pga. strømstøt!

• Elektrisk tilkobling må gjøres riktig tilsvarende alle gyldige standarder og andre nasjonale og internasjonale sikkerhetsforskrifter og forskrifter for forebygging av ulykker. Elektrisk tilkobling må gjøres riktig tilsvarende alle gyldige standarder og andre nasjonale og internasjonale sikkerhetsforskrifter og forskrifter for forebygging av ulykker.



• Sikkerhets henvisninger og monteringsveiledning må observeres og oppbevares.

• Intet ansvar for skader gjennom feil bruk.

• Bruk kun originale deler ved reparasjoner.

• Bæreevnen til taket og festeelementene må garanteres.

• Armaturet er kun egnet for innendørs bruk og omgivelsestemperaturer opptil 25 ° C, med mindre annet er beskrevet på en etikett på armaturet.

Bruk av lampen

• Uvanlige, mørke flekker kan henvisse til delvis svikt i LED-en. Kontroller regelmessig og skift gjeldende lampe.

• En overskridelse av godkjent omgivelsestemperatur reduserer lampens levetid, i ekstreme tilfeller er det fare for tidlig svikt.

• Unngå kondens i lampen.



• Enhver mekanisk belastning av LED-platina er forbudt.



• LED-en kan skades av elektrostatisk utladning (ESD), og føre til totalsvikt. Direkte berøring må alltid unngås.

• Avhengig av deres konsentrasjon kan kjemikalier angripe LED-modulene og føre til reduksjon av lysstrøm, drifting av lysfargene hhv. føre til totalsvikt. Direkte kontakt med syrer, baser, løsningsmidler, flyktige organiske forbindelser hhv. oljer må alltid unngås. For å unngå skader pga. utgassinger må en tilstrekkelig ventilasjon garanteres.

• For å unngå EMC-problemer (elektromagnetisk kompatibilitet) må gjennomgående kabellegging ikke føres umiddelbart langs lampens kabellegging.

• Styreinnganger til lys som kan dimmes må forbindes med vanlige ledninger for nettspenningen.

Endringer i produktene våre

Modifisering, omarbeiding og ommerking av produkter kan påvirke deres tekniske egenskaper negativt, ødelegge dem og muligens forårsake følgeskader på andre gjenstander. Produsenten kan ikke holdes ansvarlig for skader forårsaket av slike endringer.

▽ + IP5x - støv uten ledeevne

▽ + IP6x - støv uten og med ledeevne

Instruksjoner for rengjøring av lys:	Slå av, strømtilførsel til lampen avbrytes	Rengjør lampen utvendig	Fjern optikken	Rengjør lampen innvendig	Sett optikken på igjen	Utfør funksjonstest

Instruksjoner for vedlikehold og avhending av LED -lys:	Slå av, strømtilførsel til lampen avbrytes	Fjern batteriet for avhending	Fjern betjeningsenheten for avhending	Fjern LED for avhending	Demonter armaturen for avhending *	Materialet leveres til WEEE-avhending
* Av hensyn til miljøet må du skille ut alt materialet for resirkulering.						

Informasjon om utskiftbarhet av komponenter:	Ikke-utskiftbar lyskilde	Ikke-utskiftbart kontrollutstyr	
* Ved unntak finner du demontering av komponentene i monteringsanvisningen for armaturen.			