



LED

Sikkerhedshenvisninger

DK

Generelle sikkerhedshenvisninger

- Montering, ibrugtagning og vedligeholdelse må kun foretages af en elektriker.
- Arbejd aldrig på en strømførende lampe. Livsfare grundet elektrisk stød!
- Den elektriske tilslutning skal foretages korrekt, i overensstemmelse med alle gældende standarder og andre nationale og internationale sikkerheds- og ulykkesforebyggelsesforskrifter.
- Beskadede lamper må ikke bruges.
- Følg og opbevar sikkerhedshenvisninger og monteringsvejledning
- Der hæftes ikke for skader grundet forkert brug.
- Brug kun originaldele ved reparation.
- Sørg for, at loft og fastgørelseselementer har tilstrækkelig bæreevne.
- Lampen er udelukkende egnet til indendørs brug og omgivelses- temperaturer på op til 25° C, såfremt der ikke er angivet andet på lampens etiket.

Drift af lampen

- Usædvanlige mørke steder kan henvise til svigt af enkelte LED'er
- Denne lampes lyskilde (LED) må ikke udskiftes eller erstattes af brugeren
- En overskridelse af den tilladte omgivelsestemperatur reducerer lampens

- levetid, i ekstreme tilfælde kan den svigte for tidligt.
- Undgå dugdannelse på lampen.
- Enhver mekanisk belastning af LED printpladerne er forbudt.
- LED'er kan tage skade af elektrostatisk afladning (ESD) og eventuelt svigte komplet. Undgå altid en direkte berøring.
- Afhængigt af deres koncentration kan kemikalier angribe LED-modulerne og føre til lysreduktion, ændring af lysfarven eller til komplet svigt. Undgå direkte kontakt med syrer, lud, opløsningsmidler, flygtige organiske forbindelser eller olier. For at undgå skader grundet udgasninger, skal man sørge for en tilstrækkelig ventilation og udluftning.
- For at undgå EMC-problemer bør den gennemgående ledningsføring ikke trækkes direkte langs med lampernes ledningsføring.
- Tilslut styreindgange på dæmpbare lamper med almindelige ledninger, der er egnede til netspænding.

remærkeretigheder. Sådanne modifikationer kan påvirke vores produkters tekniske egenskaber negativt, ødelægge disse og eventuelt forårsage følgeskader på andre objekter. Producenten kan i ingen tilfælde gøres ansvarlig for skader der er forårsaget grundet sådanne modifikationer.

- ▽ + IP5x - ikke ledende støv
- ▽ + IP6x - ledende og ikke ledende støv

Manipulationer af vores produkter er ikke tilladt

Ændring, bearbejdning og ommærkning af vores produkter og deres emballage er forbudt og udgør en overtrædelse af vores registrerede va-

Rengør lampen	Instruktion til rengøring af lamper					
	Sluk, afbryd strømmen til lampen	Rengør lampen udvendigt	Fjern optikken	Rengør lampen indvendigt	Anbring optikken igen	Udfør en funktionstest

Instruktion til udløb af levetiden og bortskaffelse af komponenter:	Sluk, afbryd strømmen til lampen	Fjernelse af lyskilden til bortskaffelse	Fjernelse af batteriet til bortskaffelse	Fjernelse af lampen til bortskaffelse	Aflever materialet på en WEEE genbrugsstation

Udskiftning af gamle eller defekte lamper	Instruktion til vedligeholdelse af lamper:					
	Sluk, afbryd strømmen til lampen	Fjern optikken	Fjern den gamle lyskilde og aflever på genbrugsplads	Sæt en ny lyskilde i lampefatningen	Anbring optikken igen	Udfør en funktionstest



T5/T8/TC

Sikkerhedshenvisninger

DK

Generelle sikkerhedshenvisninger

- Montering, ibrugtagning og vedligeholdelse må kun foretages af en elektriker.
- Lampens sikkerhed er kun garanteret ved korrekt installation og vedligeholdelse samt formålsbestemt anvendelse. Ved ændring af lampen eller af den formålsbestemte anvendelse er der livs- og brandfare grundet elektrisk stød eller kortslutning.
- Den elektriske tilslutning skal foretages korrekt, i overensstemmelse med alle gældende standarder og andre nationale og internationale sikkerheds- og ulykkesforebyggelsesforskrifter.
- Monteringsvejledningen skal ubetinget læses inden brugen og derefter opbevares.
- Producenten fraskriver sig ethvert ansvar ved senere ændringer af lampen eller usagkyndig brug.
- Der hæftes ikke for skader grundet forkert brug.
- Brug kun originaldele ved reparation.
- Brug kun de lyskilder, der er godkendt iht. typeskiltet.
- Sørg for, at loft og fastgørelseselementer har tilstrækkelig bæreevne.
- Lampen er kun egnet til indendørs brug og omgivelsestemperaturer op til 25°C.

Drift af lampen

- Ved Coolspot lampen skal alle lyskilderne (= position påtryk) placeres i samme retning.
- Ved stående vægmontage af Coolspot skal alle lyskilderne (= position påtryk) vende nedad.
- Producentens forskrifter vedrørende lyskilderne skal overholdes.
- Udskift lyskilder umiddelbart efter udløbet af deres levetid.
- Udeluk overspænding på elektroniske forkoblingsenheder f.eks. grundet ubalanceret drift.
- Sluk ikke lyskilder ved at dreje dem i fatningen, men sluk lampen.
- For at undgå EMC-problemer bør den gennemgående ledningsføring ikke trækkes direkte langs med lampernes ledningsføring.
- Tilslut styreindgange på dæmpbare lamper med almindelige til ledninger, der er egnede til netspænding.

Drift af dæmpbar lampe

- Lad lyskilder i dæmpbare lamper brænde ind ved 100 % i 100t.

Forbehold for tekniske ændringer.

Enhver manipulation af vores produkter og deres emballage, som f.eks. ændring, bearbejdning eller ommærkning er forbudt og udgør en overtrædelse af vores registrerede varemærkeretigheder. Sådanne modifikationer kan

påvirke vores produkters tekniske egenskaber negativt, ødelægge disse og eventuelt forårsage følgeskader på andre objekter. Producenten kan i ingen tilfælde gøres ansvarlig for skader der er forårsaget grundet sådanne modifikationer.

- ▽ + IP5x - ikke ledende støv
- ▽ + IP6x - ledende og ikke ledende støv