

Förpackningens innehåll

Förpackningen innehåller följande:

Monteringsanvisning, armatur, fästen med tillhörande skruv.

Avvikelser kan förekomma vid specialbeställningar.

Montering Ljuslist med gripfäste i metall

Fästena sätts ca 5-10 cm från vardera ände på Ljuslisten. För lister som är längre än 1,5 meter sätts även ett fäste på mitten av listen. Fästet vrids så att sidan med hålet griper tag om den räfflade sidan på listen.

Se till att fästena hamnar på en rak linje. Tryck fast listen i fästena.

Anslutning till drivdon

Listen ska anslutas till ett drivdon avsett för drivning av LED med konstantström.

Välj maximal utström på drivdonet enligt etiketten på Ljuslisten. Se till att drivdonet ger en utspänning på minst 3,5 V per diod. Dvs om Ljuslisten har 10 dioder ska drivdonet ge minst 35 V vid den valda drivströmmen.

Anslutningsplint för kabel finns i båda ändar av listen så att flera ljuslister kan kopplas ihop.

Listen är förberedd för anslutning i vänster sida. Ska kabeln anslutas på höger sidan måste man byta plats på ändpropparna samt flytta kortslutningsbygel till den andra anslutningsplinten.

För att ansluta matningskabeln ta bort ändproppen i den ände där kabeln ska anslutas.

Ta loss locket som sitter över kopplingsplinten genom att skjuta det åt sidan.

Sätt tillbaka ändproppen.

Kabelarea 0,2 till 0,75 mm² kan anslutas. Skala kabeln 8-10 mm.

För att montera kabeln, tryck lätt i försänkningen på armen på anslutningsplinten, skjut in kabeln.

Tryck slutligen tillbaka locket över anslutningsplinten, vänd det korta benet på locket mot den räfflade sidan på Ljuslisten.

Vid inkoppling av flera ljuslister i serie kopplas + på den första listen till – på den andra samt – till +. Avsluta med en bygel på den sista listen.

Se till att göra alla anslutningar innan matningen slås på till drivdonet. Felaktig inkoppling kan skada armaturen.

Teknisk data

Drivström: max 700 mA.

Matningsspänning: min 3,5 V per diod

Ljusstyrka: se produktblad

Färgtemperatur: se listens typskylt

Färgåtergivning: Ra min 90

IP-klass: IP 20

Anslutningsplint: 0,2 till 0,75 mm² kabel kan anslutas

Livslängd: 50000 timmar (L70) vid Ta=25°C

Material: Anodiserad aluminiumprofil med lins av polykarbonat

Energiklass: A till A⁺⁺

Denna ljusarmatur har inbyggda lysdiodlampor.

Lamporna i ljusarmaturen kan inte bytas ut.