

Bokhyllbelysning 118

Bruksanvisning

BLP LISTEN



Förpackningens innehåll

Bruksanvisning

Armatyr.

Fästen och skruv för armaturen.

Armatyrkabel för anslutning till armatur.

Drivdon, friliggande med dimmerfunktion eller annat valt drivdon.

Avvikelser kan finnas vid specialbeställningar.

Säkerhet

Läs bruksanvisningen

Spara bruksanvisningen för framtida bruk

Produkten ska anslutas till LED drivdon 12V DC konstantspänning.

Se till att göra alla anslutningar innan drivdonet ansluts till nätspänning.

Felaktig inkoppling kan skada armaturen

Ljuskällan skall endast ersättas av tillverkaren, dennes servicerepresentant eller annan kvalificerad person.

Montering armatur på bokhylla

Lägg armaturen på toppen av bokhyllan. Markera var fästena ska sitta, ca 5 cm från framkant ger ett maximalt utstick på ca 20 cm på armaturen. Utsticket kan justeras efter önskemål, ett längre utstick på armaturen ger en jämnare belysning av bokhyllan. Förborra med en 1,5 mm borr eller gör hål med en pryl. Montera fästena på armarna och skruva fast dessa i bokhyllan.



Montering strömbrytare

Om så önskas monteras strömbrytaren på nätkabeln. För att montera strömbrytaren ska du ha nödvändig kännedom om denna typ av arbeten, se tex Elsäkerhetsverkets Elsäkerhetspocket.

Anslutning armatur

Anslut armaturkabeln mellan armaturen och drivdonet. Kabeln med rillor är plus och slät kabel minus. Anslut drivdonet till nätspänningen.

Dimmerfunktion

Friliggande drivdon med potentiometer: Vrid potentiometern sakta medsols för att öka ljusstyrkan eller motsols för att minska ljusstyrkan.

Övriga drivdon: Se drivdonets dokumentation.

Tekniska data

Armaturen innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass G

Matningsspänning: 12 DC

Effektförbrukning: 7,2 W/m, avvikelser kan förekomma, se armaturens typskylt

Ljusstyrka: 340-370 lm/m

Färgtemperatur: 2400, 2700 eller 3000kelvin, se armaturens typskylt

Spridningsvinkel: 75 grader

Färgåtergivning: Ra min 90

IP-klass: IP 20

Livslängd: 40000 timmar (L70) vid Ta=25°C

Material: Anodiserad aluminiumprofil med lins av polykarbonat, armar i 4mm mässingsrör.

Avvikelser kan förekomma vid specialbeställningar, se märkning på armaturen.

Demontering ljuskälla

Lossa ändproppenarna och ta bort täcklocket på anslutningssidan.

Bänd försiktigt upp linsen och ta bort den.

Löd bort/koppla bort anslutningskabel

Dra ur LED stripen.

