

Tekniske data

Type	: DIOSPOT® FIT LED indbygningsspot
Spænding	: 12V DC
Kapslingsklasse	: IP20
Isolationsklasse	: 
Effekt	: 3W
Lysstyrke	: 180 lumen
Farvetemperatur	: Varmhvid 2.700 kelvin
Farvegengivelse	: Ra > 90
Lysspredning	: 40°
Indbygningsmål	: Ø56 mm, 13,5 mm indbygningsdybde
Udvendig mål	: Ø68 mm
Levetid	: 20.000 timer / 3 års garanti



EN 60598-1
RoHS EN 60598-2-1



GN belysning

GN Belysning A/S
Birkegaardsvej 4
7400 Herning
T.: +45 97 22 08 17
F.: +45 97 22 31 12
gnbelysning@gnbelysning.dk
www.gnbelysning.dk

V1.0 September 2018

Brugsanvisning



DIOSPOT® FIT
3W LED indbygningsspot

Varenr. 451850 (Hvid)
Varenr. 451851 (Alu)

Generelle sikkerhedsforskrifter

- Læs brugsanvisningen inden installation påbegyndes.
- Leverandøren kan ikke holdes ansvarlig for eventuelle fejl eller skader, som opstår hvis brugsanvisningen ikke følges ved installation.
- Gem brugsanvisning til fremtidig brug.
- Alle belysningsarmaturer skal installeres korrekt for ikke at udgøre livsfare. Kun faglærte personer skal udføre denne installation.
- Ved eventuelle fejl på produktet som kræver reparation, skal dette udføres af faglært elektriker.
- Se ikke direkte ind i LED lampen – specielt i længere tid – uden at beskytte øjnene. LED lys må ikke rettes direkte i øjnene på mennesker.
- Kontrollér inden tilslutning at produktet ikke er blevet beskadiget.
- Hold emballagen væk fra mindre børn.
- Vær opmærksom på at produktet kan indeholde små-dele, som kan sluges af mindre børn og udgøre kvælningfare.
- Lampen kan blive varm ved almindeligt brug, rør derfor ikke ved produktet når den er tændt.
- Garantien bortfalder, hvis produktet forsøges repareret eller ændret af andre end producenten.

Installation

- Inden installationen påbegyndes, tilsikre da at den elektriske installation i bygningen er tilpasset denne lampe.
- Kontrollér at alle dele i emballagen er til stede.
- Installér LED driveren, hvis den eksisterende ikke genbruges (driver købes separat). LED driveren skal monteres et ventileret sted, således at den kan komme af med den varme, den producerer. LED driveren kan afgive en mindre "summen", installér den derfor ikke i områder, der kan give ræsonans og dermed forøge støjen.

- Kontrollér at emnet, som lampen skal monteres i, er stærkt nok, således at lampen kan monteres forsvarligt.
- For at fæstne lampen bores et hul på Ø56 mm.
- De eksisterende ledninger i installationen monteres i terminalerne på bagsiden af lampen.
- Efter endt installation tilsluttes LED driveren 230V AC. Brug kun LED driver tilpasset den her lampe. Spørg forhandleren til råds om valg af LED driver.

Brug af påbygningsring

- Montér påbygningsringen på emnet, hvor lampen skal sidde.
- Skub lampen op i påbygningsringen indtil den sidder fast, følg herefter ovenstående installationsvejledning.

Vedligeholdelse af produktet

Ved rengøring/vedligeholdelse af armaturet skal strømmen altid slås fra, og lad armaturet køle ned inden rengøring påbegyndes. Anvend aldrig stærke rengøringsmidler eller andre væsker på armaturet.

Efter brug

Når produktet ikke længere skal bruges, skal det bortskaffes på den lokale genbrugsplads som elektronikaffald. Se iøvrigt vedlagte instruktion herom.

Produktet må IKKE bortskaffes som almindeligt husholdningsaffald.