

GN

Teknisk data

Type : DIOSPOT GU10 LED / MR16 LED / MR11 LED
 ADL-002 / ADL-001 / ADL-003

Kipbar : Kan vippes ca. 20°

Lyskilder : KUN LED lyskilder må anvendes

Mindste ledere : 2 x 0,75 mm²

Godkendelser :    

EN 60598-1
 EN 60598-2-1

Type	Volt	Hulmål	Indb. Højde	IP Klasse	Lyskilde	Klasse
DIOSPOT GU10 Varenr. 45 19 41/42 45 19 51/52	230V	Ø 75mm	80mm	IP20	LED GU10 Ø50 Max 5W	II
DIOSPOT MR16 Varenr. 45 19 21 45 19 22	12V AC/DC	Ø 75mm	80mm	IP20	LED MR16 Ø50 Max 8W	III
DIOSPOT MR11 Varenr. 45 19 11 45 19 12	12V AC/DC	Ø 56mm	64mm	IP20	LED MR11 Ø35 Max 3W	III

* F-hat mærket er bortfaldet med den nye produktstandard EN-60598. Der er dog en overgangsperiode frem til april 2012. De nye regler kræver, at armaturet skal være mærket, hvis det IKKE må bygges direkte ind i brandbare eller isolerende materiale.

DIOSPOT armaturerne må gerne bygges ind i brandbare materialer og tildækkes med isolering, og derfor har vi valgt at mærke dem med "F-hat" i overgangsperioden frem til april 2012.

GN Belysning A/S

Birkegaardsvej 4, DK-7400 Herning
 gnbelysning@gnbelysning.dk
 www.gnbelysning.dk

belysning

GN

Brugsanvisning


belysning



DIOSPOT GU10/MR16/MR11 LED

ADL-002/ADL-001/ADL-003

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 brugsanvisningen til fremtidig brug.
- Alle belysningsarmaturer skal installeres korrekt for ikke at udgøre livsfare. Kun faglærte personer må udføre denne installation.
- Ved eventuelle fejl på produktet, som kræver reparation, skal dette udføres af faglært elektriker.
- Produktet er til fast montage og SKAL installeres af en autoriseret elektriker.
- Produktet er IP20 og kun til indendørs brug.
- DIOSPOT GU10 er klasse II (dobeltisoleret) og skal ikke jordes. Jordklemmer er udelukkende til videreførsel/sløjfnng af evt. jordledere.
- Se ikke direkte ind i LED lampen - specielt i længere tid - uden at beskytte øjnene. LED lys må ikke rettes direkte mod øjnene på mennesker.
- Afstand til belyst overflade/emne 0,5 m 
- 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 kvælingsfare.
- Lampen kan blive varm ved almindeligt brug, rør derfor ikke ved produktet, når det 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.
- Inden installationen påbegyndes - kontrollér at strømmen er afbrudt.
- Kontrollér at det emne, som lampen skal monteres i, er stærkt nok, således at lampen kan monteres forsvarligt. Indbygningens tykkelse må ikke overstige 20 mm.
- For at fæstne lampen bores et hul på 075 mm (for MR11 lampen = 056 mm).

- Indbygningsdybden er min. 80 mm. (For at opnå denne indbygningsdybde skal metalbøjlen, hvorpå tilslutningsdåsen er monteret, bøjes i ønsket vinkel)
- Produktet er beregnet for montage direkte i brandbare materialer og må godt tildækkes af isoleringsmætter.
- Tilslut ledningerne til downlighten. Fasen (L) er normalt brun eller sort, og nul-lederen (N) er blå. BEMÆRK: 230V/GU10 type ADL-002 er et klasse II armatur og skal IKKE jordes. Jordklemmerne er udelukkende til videreførsel af evt. jordleder.
- Fastgør metalbeslaget, hvorpå montageboksen sidder, til selve downlighten ved at skubbe den ned i den tilpassede slidske og spænd den lille skrue.
- Bøj herefter fjederne opad og sæt downlighten fast i det borede hul. Fjederne holder downlighten fast mod loftet.

Udskiftning af lyskilde

- **BEMÆRK: denne downlight må KUN monteres med LED lyskilder**
- Kontrollér at strømmen er afbrudt.
- Lyskilden skal være afkølet inden udskiftning, ellers risikeres forbrænding.
- Fjederen foran lyskilden løsnes forsigtigt, hold hånden under således at den ikke skydes væk.
- Lyskilden kan nu tages ud og vrides (GU10) eller trækkes (MR16/MR11) ud af soklen.
- Sæt ny lyskilde i soklen og skub den op i downlighten.
- Pres fjederne op foran lyskilden til den klikker på plads og holder lyskilden.

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 kan bruges, skal det bortskaffes på den lokale genbrugsplads som elektronikaffald. Se iøvrigt vedlagte instruktion herom. Produktet må IKKE bortskaffes som almindeligt husholdningsaffald.

