

Funktionsblendrahmen Typ II mit LED Leuchtmodul

DE

1



Installationsanweisung

Beschreibung

Der Funktionsblendrahmen ist für die Aufnahme eines FSE und FSD inklusive einer Leuchte oder Blitzlampe vorgesehen. Die Leuchtelektronik verfügt über 2 Hochleistungs LED's welche je nach Polung der Anschlussleitung als Dauerlicht oder als Blitzlampe arbeitet.

Anschluss

Die Leuchtelektronik wird vorverdrahtet ausgeliefert. Je nach Polung der Anschlussdrähte hat die Leuchte die Funktion eines Dauerlichts oder eines Blitzlichts.

Montage

Zunächst wird das FSE eingesetzt und je nach FSE Typ mit dem Rahmen verschraubt .

Danach wird das SeTec SD04.2 von hinten eingesetzt und seitlich mit 4 Senkkopfschrauben M5 am Rahmen verschraubt. ACHTUNG: Die untere Schraube wird „von innen nach aussen“ durch den Korpus geschraubt!

Zuletzt werden die Anschlußleitungen von FSE und Leuchte in das FSD eingeführt und in der 4 poligen Klemme verklemmt.

Wartung

Es sollte einmal jährlich eine Wartung erfolgen, dabei darf die interne Verdrahtung nicht verändert werden.

Technische Daten

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Spannung | 10 - 30VDC |
| Stromentnahme Dauerlicht | 70 mA |
| Stromentnahme Blitzlicht | 10 mA |
| Betriebstemperatur | -15 bis +40°C |
| Blitzfrequenz | 1Hz- Doppelblitz |
| Leuchtfarbe LED | weiss, rot oder orange |
| Abmessungen (B × H × T) | 500 × 275 × 3 mm |
| Gewicht | 1,5Kg |

Zertifikation und Zulassungsinformation

| | |
|------------------|--|
| Artikelnummer | B12969 |
| VdS | kein |
| Herstellungsjahr | Das Jahr der Herstellung ist in den letzten beiden Ziffern der 4-stelligen Zahl unten rechts auf dem Typenschild erkennbar |
| Hersteller | SeTec GmbH, Hauptstrasse 40 a, D-82229 Seefeld, Germany |