

# Design LED Leuchtmodul für Modul Standsäule

DE

1



## Installationsanweisung

### Beschreibung

Das Design Beleuchtungsmodul ist zur Verwendung als Dauerleuchte 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 die Standsäule gemäß der Säulendokumentation aufgebaut.

Wenn das FSD in der Standsäule eingebaut ist wird die Anschlußleitung des Leuchtmoduls 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	15 - 30VDC
Stromentnahme Dauerlicht	90 mA
Stromentnahme Blitzlicht	30 mA
Betriebstemperatur	-15 bis +40°C
Blitzfrequenz	1Hz- Doppelblitz
Leuchtfarbe LED	weiss, rot oder orange
Abmessungen (B × H × T)	150 × 300 × 150 mm
Gewicht	4Kg

## Zertifizierung und Zulassungsinformation

Artikelnummer	B12976
VdS	G111019
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