

# NL | Montagehandleiding Hidemish inbouwflitser

**Product:** Hidemish inbouwflitser

**Geschikt voor:** 12 en 24 volt

**Diameter:** 13mm

---

## **Installatie-instructies**

### **1. Voorbereiding**

- Kies een geschikte inbouwlocatie: zorg voor voldoende ruimte (zie afmetingen) en een glad vlak voor de plakrand.
- Reinig de montageruimte goed (vetvrij maken) zodat de plakrand goed hecht.
- Boor een gat met de juiste afmeting (indien nodig).

### **2. Aansluiting**

- Sluit de plus van je voeding (12 V of 24 V) aan op de **plus-kabel** van de flitser.
- Sluit de min (massa) aan op de min-kabel van de flitser.
- Zorg dat je kabels netjes wegwerkt en stevig vastzet, zodat ze niet losraken of beschadigd raken bij gebruik.

### **3. Veiligheid & Onderhoud**

- Controleer na montage of de plakrand goed vastzit en de flitser stabiel is.
- Vermijd montage op plekken waar veel water terecht kan komen.
- Controleer regelmatig de kabelverbindingen op slijtage of corrosie.
- Bij problemen met flitsen of stroomvoorziening: controleer eerst de bedrading en de spanningsbron.

---

## **Veiligheidstips**

- Werk altijd met de stroom uitgeschakeld om kortsluiting of schade te voorkomen.
- Controleer de bevestiging van de flister regelmatig.

---

## **Contact en service**

Voor vragen over de installatie of het product kunt u contact opnemen met onze klantenservice:

**E-mail:** [info@alldayled.com](mailto:info@alldayled.com)

Voor ondersteuning bij defecten of garantiegevallen verwijzen wij naar onze algemene voorwaarden.

# DE | Montageanleitung Hidemish Hide-Away strobe

**Produkt:** Hidemish Hide-Away strobe

**Geeignet für:** 12 und 24 Volt

**Lampendurchmesser:** 13mm

---



## Installationsanleitung

### 1. Vorbereitung

- Wählen Sie einen geeigneten Einbauort: Achten Sie auf ausreichend Platz (siehe Abmessungen) und eine glatte Fläche für den Kleberand.
- Reinigen Sie den Montagebereich gründlich (entfetten), damit der Kleberand optimal haftet.
- Bohren Sie ein Loch in der passenden Größe (falls erforderlich).

### 2. Anschluss

- Schließen Sie den Pluspol Ihrer Stromversorgung (12 V oder 24 V) an das Pluskabel des Blitzers an.
- Schließen Sie den Minuspol (Masse) an das Minuskabel des Blitzers an.
- Achten Sie darauf, dass die Kabel sauber verlegt und fest fixiert sind, damit sie sich während des Gebrauchs nicht lösen oder beschädigt werden.

### 3. Sicherheit & Wartung

- Überprüfen Sie nach der Montage, ob der Kleberand fest sitzt und der Blitzer stabil montiert ist.
- Vermeiden Sie die Montage an Stellen, an denen viel Wasser auftreten kann.
- Kontrollieren Sie regelmäßig die Kabelverbindungen auf Abnutzung oder Korrosion.
- Bei Problemen mit dem Blitzer oder der Stromversorgung: Prüfen Sie zuerst die Verkabelung und die Spannungsquelle.

---

## Sicherheitshinweise

- Arbeiten Sie immer bei ausgeschalteter Stromversorgung, um Kurzschlüsse oder Schäden zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Befestigung des Blitzer.

---

## Kontakt und Service

Bei Fragen zur Installation oder zum Produkt können Sie unseren Kundenservice kontaktieren

**E-mail:** [info@alldayled.com](mailto:info@alldayled.com)

Für Unterstützung bei Defekten oder Garantieangelegenheiten verweisen wir auf unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.