



DEUTSCH

Schartec Mini-Signalleuchte

Spannungsversorgung: 85-240 V AC oder 12-24 V AC/DC
Leistungsaufnahme: <3 W
Blink-Frequenz: 1 Hz
Arbeitstemperatur: -20°C bis +60°C
Schutzklasse: IP54
Abmessungen: 76 x 125 mm (inkl. Antenne)
Gewicht: 83 g
Modellnummer: F6000
Artikelnummer: ST201015

ACHTUNG Lebensgefahr!!!

Spannung ausschalten und auf Spannungsfreiheit prüfen vor dem Anschließen

Anschluss

• Schließen Sie die Spannungsversorgung an CN1 an, bei Spannungsversorgung 12-24 V AC/DC oder 85 - 240 V AC

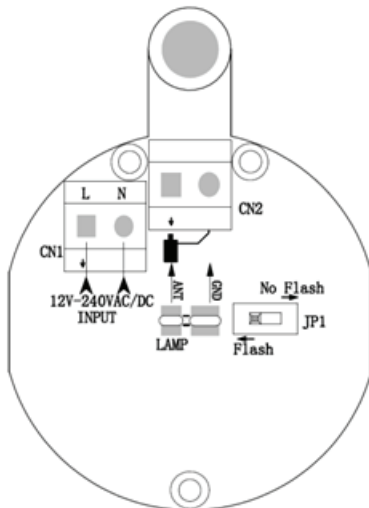
• Anschluss CN2 ist für den Anschluss an die externe Antenne

ACHTUNG

- o Anschluss CN1 muss stets mit einem isolierten Kabel angeschlossen werden.
- o Anschluss CN2 muss stets mit einem abgeschirmten Kabel angeschlossen werden.

DIP-Schalter

- Blitzschalter auf 'NO FLASH' gestellt, LED leuchtet oder blinkt je nach Einstellung im Antrieb (siehe Bedienungsanleitung vom Antrieb).
- Der Blitzschalter ist auf 'FLASH' gestellt. Die LED blinkt mit 1 Hz.

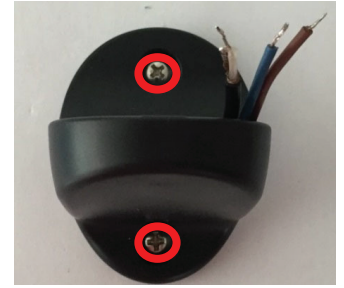
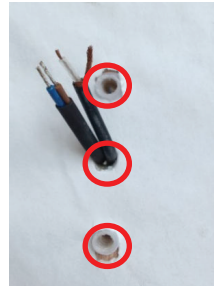


Installation

1. Öffnen Sie die Verpackung, entnehmen Sie Leuchte und Zubehör und drehen Sie die Antenne gegen den Uhrzeigersinn.
2. Markieren Sie die beiden Bohrlöcher an der gewünschten Montagefläche.



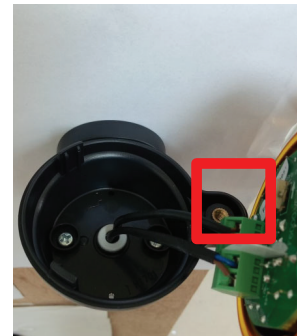
3. Bohren Sie zwei 6mm Löcher und ein 10mm Loch für das Anschlusskabel. Führen Sie die Dübel in die 6 mm Löcher ein und das Anschlusskabel in das 10 mm Loch.
4. Führen Sie das Anschlusskabel durch die Halterung und befestigen Sie diese mit den beiden Schrauben (TA4 x 30 mm).



5. Führen Sie das Anschlusskabel und das Antennenkabel durch die Gummidichtung. Befestigen Sie die Unterschale mit den beiden Schrauben (PA4*10 mm).
6. Stellen Sie sicher, dass der Dichtungsring korrekt in der Abdeckung sitzt.



7. Schließen Sie das Anschlusskabel und die Antenne an die dafür vorgesehenen Anschlüsse an. Stellen Sie sicher dass die Kabel fest verbunden sind.
8. Montieren Sie die Abdeckung der Leuchte, stellen Sie sicher dass diese korrekt auf der Halterung sitzt und drehen Sie anschließend die Antenne im Uhrzeigersinn fest.



9. Stellen Sie sicher, dass die Abdeckung passgenau auf der Unterschale sitzt und drehen Sie die Antenne so fest, dass diese sich nicht lösen kann. Nutzen Sie etwas Klebstoff um die Antenne zu sichern, sodass diese nicht entfernt werden kann.
10. WICHTIG! Montieren Sie die Signalleuchte unbedingt mit der Antenne nach oben.



Vereinfachte EU-Konformitätserklärung (CE)

Hiermit erklärt Schartec, dass die Signalleuchten F5000, F5015 und F6000 die Richtlinien 2014/53/EU entsprechen. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.schartec.de

SCHARTEC
 eine Marke der bau-shop-24 GmbH
 Fritz-Müller-Strasse 119
 73730 Esslingen
 Deutschland

WEEE Reg. Nr.: DEg0317979





ENGLISH

Schartec Mini Signal Lamp

Power supply: 85-240 V AC or 12-24 V AC/DC
Power consumption: <3 W
Flashing frequency: 1 Hz
Operating temperature: -20°C to +60°C
Protection class: IP54
Dimensions: 76 x 125 mm (incl. antenna)
Weight: 83 g
Model number: F6000
Article number: ST201015

WARNING Danger to life!!!

Switch off the voltage and check that it is de-energized before connection

Connection

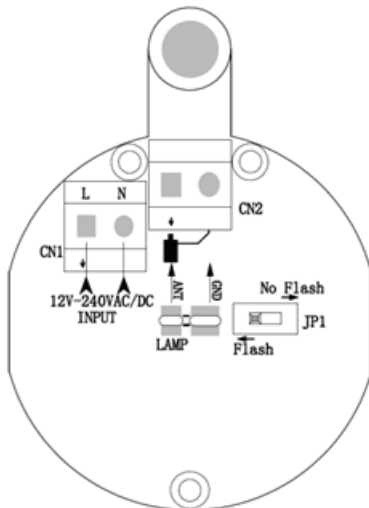
- Connect the power supply to CN1, for power supply 12-24 V AC/DC or 85 - 240 V AC
- Connector CN2 is for connection to the external antenna

ATTENTION

- o Connection CN1 must always be connected with an insulated cable.
- o Connection CN2 must always be connected with a shielded cable.

DIP switch

- Flash switch set to 'NO FLASH', LED lights up or flashes depending on the setting in the operator (see operating instructions of the operator).
- The flash switch is set to 'FLASH'. The LED flashes at 1 Hz.

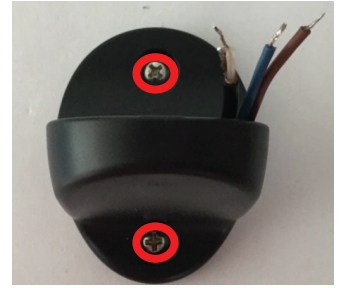
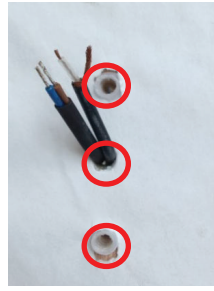


Installation

1. Open the packaging, remove the light and accessories and turn the antenna counterclockwise.
2. Mark the two drill holes on the desired mounting surface.



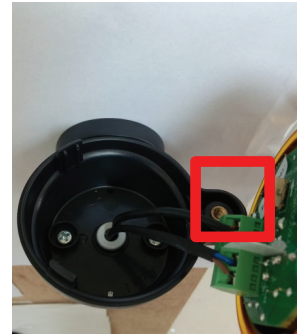
3. Drill two 6mm holes and one 10mm hole for the connection cable. Insert the dowels into the 6 mm holes and the connection cable into the 10 mm hole.
4. Feed the connection cable through the bracket and fasten it with the two screws (TA4 x 30 mm).



5. Guide the connection cable and the antenna cable through the rubber seal. Fasten the bottom shell with the two screws (PA4*10 mm).
6. Make sure that the sealing ring is correctly seated in the cover.



7. Connect the connection cable and the antenna to the terminals provided. Make sure that the cables are firmly connected.
8. Install the light cover, make sure it is properly seated on the bracket, and then tighten the antenna clockwise.



9. Make sure the cover fits snugly on the bottom shell and tighten the antenna so that it cannot come loose. Use some glue to secure the antenna so that it cannot be removed.
10. IMPORTANT! Be sure to mount the signal light with the antenna facing up.



Simplified EU Declaration of Conformity (CE)

Schartec hereby declares that the signal lamps F5000, F5015 and F6000 comply with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU Declaration of Conformity is available at the following Internet address: www.schartec.de

SCHARTEC
 a trademark of bau-shop-24 GmbH
 Fritz-Müller-Strasse 119
 73730 Esslingen
 Germany

WEEE Reg. Nr.: DE90317979





FRANÇAIS

Mini lampe de signalisation Schartec

Alimentation électrique: 85-240 V AC ou 12-24 V AC/DC
 Consommation électrique: <3 W
 Fréquence de clignotement: 1 Hz
 Température de fonctionnement: -20°C à +60°C
 Classe de protection: IP54
 Dimensions: 76 x 125 mm (y compris l'antenne)
 Poids: 83 g
 Numéro de modèle: F6000
 Numéro d'article: ST201015

AVERTISSEMENT Danger de mort !!!

Couper la tension et vérifier qu'elle est hors tension avant le raccordement

Connexion

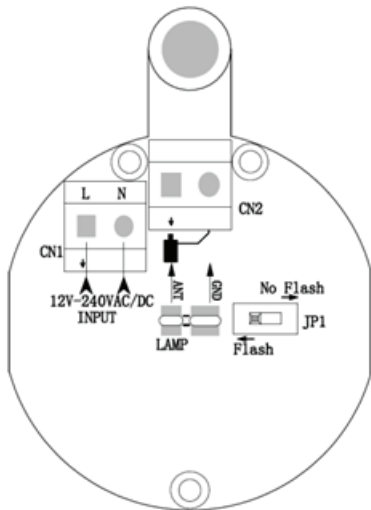
- Connectez l'alimentation à CN1, pour une alimentation 12-24 V AC/DC ou 85 - 240 V AC.
- Le connecteur CN2 est destiné à la connexion de l'antenne externe.

ATTENTION

- o Le raccordement CN1 doit toujours être effectué avec un câble isolé.
- o La connexion CN2 doit toujours être connectée avec un câble blindé.

Commutateur DIP

- Commutateur Flash sur 'NO FLASH', la LED s'allume ou clignote selon le réglage de l'opérateur (voir le mode d'emploi de l'opérateur).
- Le commutateur de flash est réglé sur 'FLASH'. La LED clignote à 1 Hz.

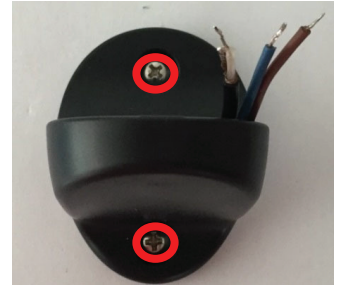
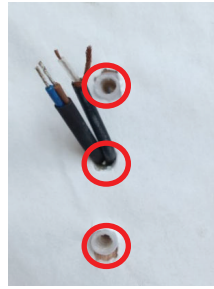


Installation

1. Ouvrez l'emballage, retirez la lampe et les accessoires et tournez l'antenne dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
2. Marquez les deux trous de forage sur la surface de montage souhaitée.



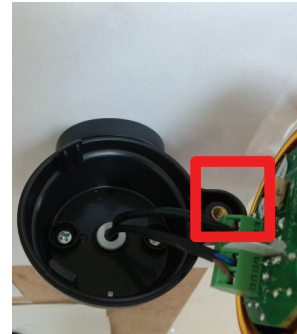
3. Percez deux trous de 6 mm et un trou de 10 mm pour le câble de connexion. Insérez les chevilles dans les trous de 6 mm et le câble de connexion dans le trou de 10 mm.
4. Faites passer le câble de connexion à travers le support et fixez-le avec les deux vis (TA4 x 30 mm).



5. Faites passer le câble de connexion et le câble d'antenne à travers le joint en caoutchouc. Fixez la coque inférieure à l'aide des deux vis (PA4*10 mm).
6. Assurez-vous que la bague d'étanchéité est correctement placée dans le couvercle.



7. Connectez le câble de connexion et l'antenne aux bornes prévues à cet effet. Veillez à ce que les câbles soient fermement connectés.
8. Installez le couvercle de l'éclairage, assurez-vous qu'il est correctement positionné sur le support, puis serrez l'antenne dans le sens des aiguilles d'une montre.



9. Assurez-vous que le couvercle est bien ajusté sur la coque inférieure et serrez l'antenne pour qu'elle ne puisse pas se détacher. Utilisez de la colle pour fixer l'antenne afin qu'elle ne puisse pas être retirée.
10. IMPORTANT ! Veillez à monter le feu de signalisation avec l'antenne vers le haut.



Déclaration de conformité simplifiée de l'UE (CE)

Schartec déclare par la présente que les lampes de signalisation F5000, F5015 et F6000 sont conformes à la directive 2014/53/UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité de l'UE est disponible à l'adresse Internet suivante : www.schartec.de

SCHARTEC
 une marque de commerce de bau-shop-24 GmbH
 Fritz-Müller-Strasse 119
 73730 Esslingen
 Allemagne

WEEE Reg. Nr.: DEg0317979





ITALIANO

Schartec Mini Lampada di segnalazione

Alimentazione: 85-240 V AC o 12-24 V AC/DC
 Consumo energetico: <3 W
 Frequenza di lampeggio: 1 Hz
 Temperatura di funzionamento: -20°C a +60°C
 Classe di protezione: IP54
 Dimensioni: 76 x 125 mm (antenna inclusa)
 Peso: 83 g
 Numero di modello: F6000
 Codice articolo: ST201015

ATTENZIONE Pericolo di vita!!!

Togliere la tensione e controllare che non ci sia tensione prima del collegamento

Collegamento

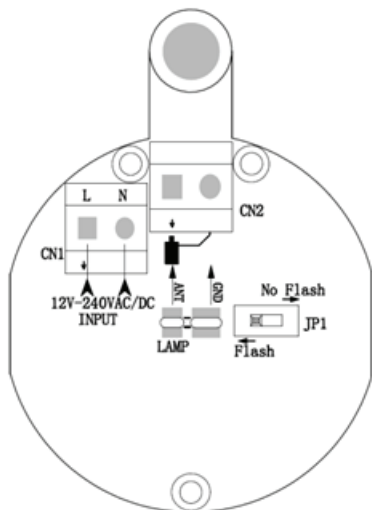
- Collegare l'alimentazione a CN1, per alimentazione 12-24 V AC/DC o 85 - 240 V AC
- Il connettore CN2 è per il collegamento all'antenna esterna

ATTENZIONE

- o La connessione CN1 deve essere sempre collegata con un cavo isolato.
- o La connessione CN2 deve essere sempre collegata con un cavo schermato.

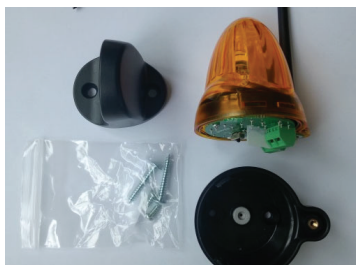
Interruttore DIP

- Interruttore flash impostato su 'NO FLASH', il LED si accende o lampeggia a seconda dell'impostazione nell'operatore (vedi istruzioni per l'uso dell'operatore).
- Interruttore flash impostato su 'FLASH'. Il LED lampeggia a 1 Hz.

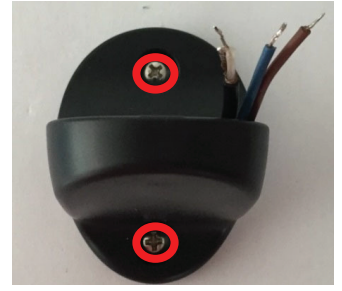
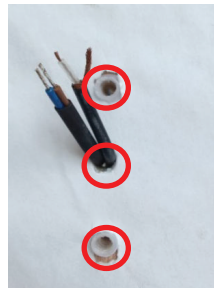


Installazione

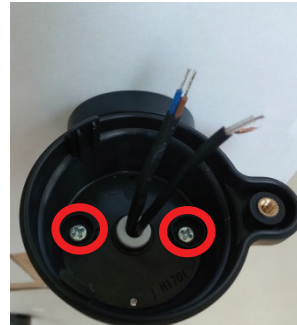
1. Aprire l'imballaggio, rimuovere la luce e gli accessori e girare l'antenna in senso antiorario.
2. Segnare i due fori sulla superficie di montaggio desiderata.



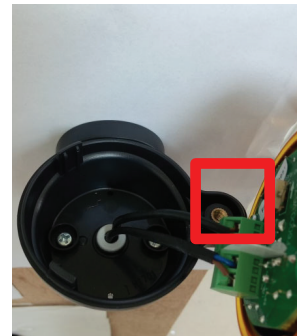
3. Praticare due fori da 6 mm e un foro da 10 mm per il cavo di collegamento. Inserire i tasselli nei fori da 6 mm e il cavo di collegamento nel foro da 10 mm.
4. Far passare il cavo di collegamento attraverso la staffa e fissarlo con le due viti (TA4 x 30 mm).



5. Far passare il cavo di collegamento e il cavo dell'antenna attraverso la guarnizione di gomma. Fissare il guscio inferiore con le due viti (PA4*10 mm).
6. Assicuratevi che l'anello di tenuta sia posizionato correttamente nel coperchio.



7. Collegare il cavo di collegamento e l'antenna ai terminali forniti. Assicuratevi che i cavi siano collegati saldamente.
8. Installare il coperchio della luce, assicurarsi che sia correttamente posizionato sulla staffa, quindi stringere l'antenna in senso orario.



9. Assicuratevi che la copertura sia ben aderente al guscio inferiore e stringete l'antenna in modo che non possa allentarsi. Usate della colla per fissare l'antenna in modo che non possa essere rimossa.
10. **IMPORTANTE!** Assicuratevi di montare la luce di segnalazione con l'antenna rivolta verso l'alto.



Dichiarazione di conformità UE semplificata (CE)

Schartec dichiara che le lampade di segnalazione F5000, F5015 e F6000 sono conformi alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.schartec.de

SCHARTEC
 un marchio di fabbrica della bau-shop-24 GmbH
 Fritz-Müller-Strasse 119
 73730 Esslingen
 Germania

WEEE Reg. Nr.: DE90317979





ESPAÑOL

Mini lámpara de señalización Schartec

Alimentación: 85-240 V AC o 12-24 V AC/DC
 Consumo de energía: <3 W
 Frecuencia de parpadeo: 1 Hz
 Temperatura de funcionamiento: -20°C a +60°C
 Clase de protección: IP54
 Dimensiones: 76 x 125 mm (incluida la antena)
 Peso: 83 g
 Número de modelo: F6000
 Número de artículo: ST201015

ADVERTENCIA ¡Peligro de muerte!

Desconecte la tensión y compruebe que está sin tensión antes de la conexión

Conexión

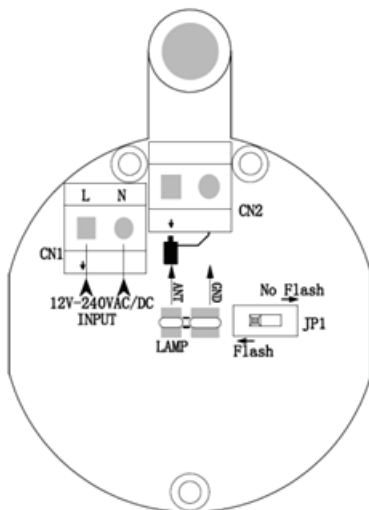
- Conecte la fuente de alimentación a CN1, para alimentación de 12-24 V AC/DC o 85 - 240 V AC
- El conector CN2 es para la conexión de la antena externa

ATENCIÓN

- o La conexión CN1 debe conectarse siempre con un cable aislado.
- o La conexión CN2 debe conectarse siempre con un cable apantallado.

Interruptor DIP

- Interruptor de flash ajustado a 'NO FLASH', el LED se enciende o parpadea en función del ajuste en el operador (véase el manual de instrucciones del operador).
- El interruptor de flash está puesto en 'FLASH'. El LED parpadea a 1 Hz.

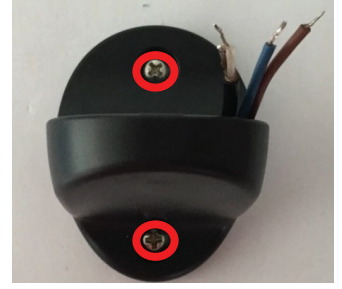
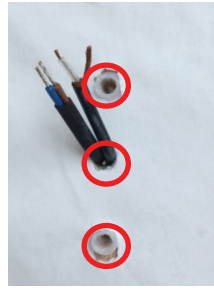


Instalación

1. Abra el embalaje, retire la luz y los accesorios y gire la antena en sentido contrario a las agujas del reloj.
2. Marque los dos orificios de perforación en la superficie de montaje deseada.



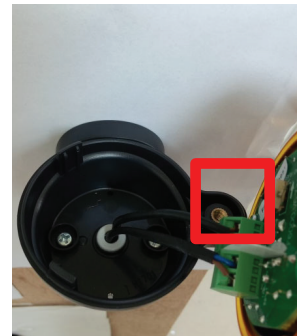
3. Taladre dos agujeros de 6 mm y uno de 10 mm para el cable de conexión. Introduzca los tacos en los agujeros de 6 mm y el cable de conexión en el agujero de 10 mm.
4. Pase el cable de conexión por el soporte y fíjelo con los dos tornillos (TA4 x 30 mm).



5. Pase el cable de conexión y el cable de la antena a través de la junta de goma. Fije la carcasa inferior con los dos tornillos (PA4*10 mm).
6. Asegúrese de que la junta de estanqueidad esté correctamente asentada en la cubierta.



7. Conecte el cable de conexión y la antena a los terminales previstos. Asegúrese de que los cables están firmemente conectados.
8. Instale la cubierta de la luz, asegúrese de que está bien asentada en el soporte y, a continuación, apriete la antena en el sentido de las agujas del reloj.



9. Asegúrese de que la cubierta encaja bien en la carcasa inferior y apriete la antena para que no pueda soltarse. Utilice un poco de pegamento para asegurar la antena de manera que no pueda ser retirada.
10. ¡IMPORTANTE! Asegúrese de montar la luz de señalización con la antena hacia arriba.



Declaración de conformidad simplificada de la UE (CE)

Schartec declara por la presente que las lámparas de señalización F5000, F5015 y F6000 cumplen con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: www.schartec.de

SCHARTEC
 una marca de bau-shop-24 GmbH
 Fritz-Müller-Strasse 119
 73730 Esslingen
 Alemania





POLSKI

Lampa sygnalizacyjna Schartec Mini

Zasilanie: 85-240 V AC lub 12-24 V AC/DC
 Pobór mocy: <3 W
 Częstotliwość migania: 1 Hz
 Temperatura pracy: -20°C do +60°C
 Stopień ochrony: IP54
 Wymiary: 76 x 125 mm (wraz z anteną)
 Waga: 83 g
 Numer modelu: F6000
 Numer artykułu: ST201015

OSTRZEŻENIE Zagrożenie dla życia!!!

Przed podłączeniem wyłączyć napięcie i sprawdzić, czy nie jest ono pod napięciem

Podłączenie

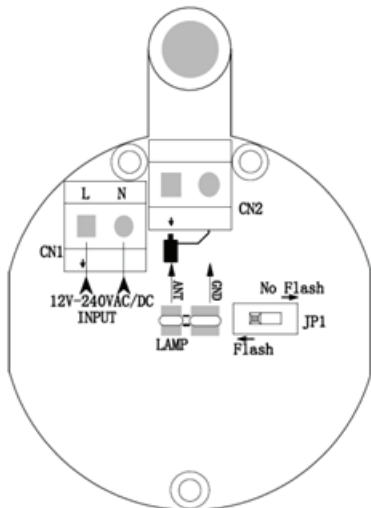
- Podłącz zasilanie do CN1, dla zasilania 12-24 V AC/DC lub 85-240 V AC
- Złącze CN2 służy do podłączenia anteny zewnętrznej

UWAGA

- o Połączenie CN1 musi być zawsze podłączone za pomocą izolowanego kabla.
- o Przyłącze CN2 musi być zawsze podłączone kablem ekranowanym.

Przełącznik DIP-switch

- Przełącznik lampy błyskowej ustawiony na 'NO FLASH', dioda LED świeci lub miga w zależności od ustawienia w operatorze (patrz instrukcja obsługi operatora).
- Przełącznik lampy błyskowej ustawiony jest na 'FLASH'. Dioda LED miga z częstotliwością 1 Hz.

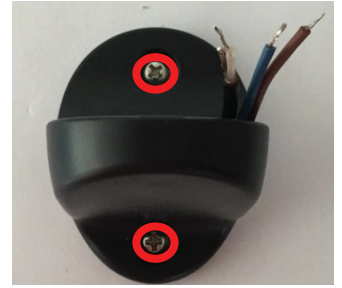
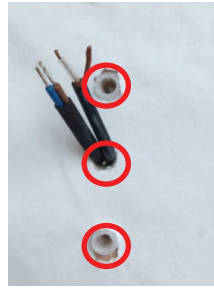


Instalacja

1. Otwórz opakowanie, wyjmij lampkę i akcesoria oraz obróć antenę w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.
2. Zaznacz dwa otwory wiertnicze na żądanej powierzchni montażowej.



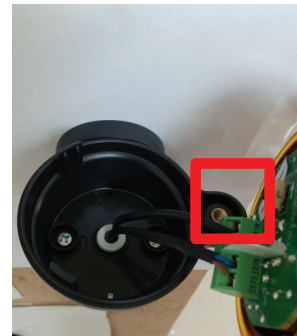
3. Wywierć dwa otwory 6 mm i jeden otwór 10 mm na kabel połączeniowy. Włóż kołki do otworów 6 mm, a kabel połączeniowy do otworu 10 mm.
4. Poprowadź kabel połączeniowy przez uchwyt i przymocuj go dwoma śrubami (TA4 x 30 mm).



5. Przeprowadź kabel połączeniowy i kabel antenowy przez gumową uszczelkę. Przymocować dolną część obudowy za pomocą dwóch śrub (PA4*10 mm).
6. Upewnij się, że pierścień uszczelniający jest prawidłowo osadzony w pokrywie.



7. Podłącz kabel połączeniowy i antenę do przewidzianych zacisków. Upewnij się, że kable są dobrze podłączone.
8. Zainstaluj pokrywę światła, upewnij się, że jest prawidłowo osadzona na wsporniku, a następnie dokręć antenę zgodnie z ruchem wskazówek zegara.



9. Upewnij się, że osłona dobrze przylega do dolnej części obudowy i dokręć antenę tak, aby nie mogła się poluzować. Użyj trochę kleju, aby zabezpieczyć antenę tak, aby nie można było jej zdjąć.
10. WAŻNE! Pamiętaj, aby zamontować lampkę sygnalizacyjną z anteną skierowaną do góry.



Uproszczona Deklaracja Zgodności UE (CE)

Firma Schartec niniejszym oświadcza, że lampy sygnalizacyjne F5000, F5015 i F6000 są zgodne z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst Deklaracji Zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.schartec.de

SCHARTEC
 znak towarowy firmy bau-shop-24, GmbH
 Fritz-Müller-Strasse 119
 73730 Esslingen
 Niemcy

WEEE Reg. Nr.: DE90317979





NEDERLANDS

Schartec Mini Signal Lamp

Stroomvoorziening: 85-240 V AC of 12-24 V AC/DC
 Opgenomen vermogen: <3 W
 Knipperfrequentie: 1 Hz
 Bedrijfstemperatuur: -20°C tot +60°C
 Beschermingsklasse: IP54
 Afmetingen: 76 x 125 mm (incl. antenne)
 Gewicht: 83 g
 Modelnummer: F6000
 Artikel nummer: ST201015

WAARSCHUWING Levensgevaar!!!

Schakel de spanning uit en controleer of deze spanningsvrij is alvorens aan te sluiten

Aansluiting

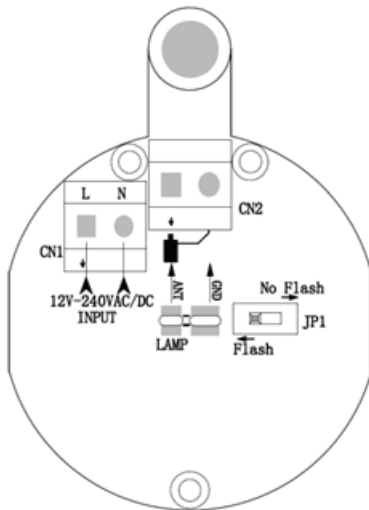
- Sluit de voeding aan op CN1, voor voeding 12-24 V AC/DC of 85 - 240 V AC
- Aansluiting CN2 is voor aansluiting van de externe antenne

ATTENTIE

- Aansluiting CN1 moet altijd met een geïsoleerde kabel worden aangesloten.
- Aansluiting CN2 moet altijd met een afgeschermd kabel worden aangesloten.

DIP-schakelaar

- Flash-schakelaar staat op 'NO FLASH', LED brandt of knippert afhankelijk van de instelling in de operator (zie gebruiksaanwijzing van de operator).
- De flash-schakelaar is ingesteld op 'FLASH'. De LED knippert met een frequentie van 1 Hz.

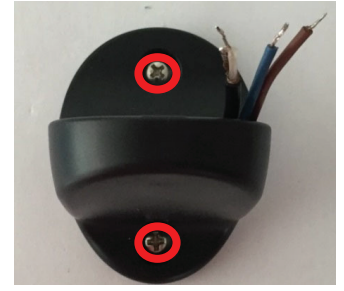
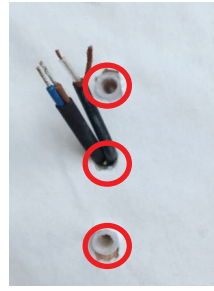


Installatie

1. Open de verpakking, verwijder het lampje en de accessoires en draai de antenne tegen de klok in.
2. Markeer de twee boorgaten op het gewenste montageoppervlak.



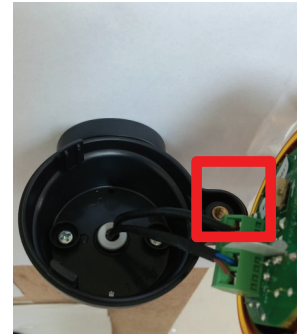
3. Boor twee 6 mm gaten en een 10 mm gat voor de verbindingkabel. Steek de pluggen in de 6 mm gaten en de verbindingkabel in het 10 mm gat.
4. Voer de aansluitkabel door de beugel en zet hem vast met de twee schroeven (TA4 x 30 mm).



5. Leid de verbindingkabel en de antennekabel door de rubberen afdichting. Bevestig de onderschaal met de twee schroeven (PA4*10 mm).
6. Zorg ervoor dat de afdichtingsring goed in het deksel zit.



7. Sluit de aansluitkabel en de antenne aan op de daarvoor bestemde aansluitingen. Zorg ervoor dat de kabels stevig zijn aangesloten.
8. Installeer de lichtkap, zorg ervoor dat deze goed op de beugel zit, en draai vervolgens de antenne rechtsonder vast.



9. Zorg ervoor dat de afdekking goed op de onderschaal past en draai de antenne zo vast dat hij niet los kan raken. Gebruik wat lijm om de antenne vast te zetten, zodat hij niet kan worden verwijderd.
10. BELANGRIJK! Zorg ervoor dat u de signaalverlichting met de antenne naar boven monteert.



Vereenvoudigde EU Verklaring van Overeenstemming (CE)

Schartec verklaart hierbij dat de signallampen F5000, F5015 en F6000 voldoen aan richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: www.schartec.de

SCHARTEC
 een handelsmerk van bau-shop-24, GmbH
 Fritz-Müller-Strasse 119
 73730 Esslingen
 Duitsland

WEEE Reg. Nr.: DE90317979





SVENSKA

Schartec minisignallampa

Strömförsörjning: 85-240 V AC eller 12-24 V AC/DC
 Strömförbrukning: <3 W
 Blinkfrekvens: 1 Hz
 Drifttemperatur: -20 °C till +60 °C
 Skyddsklass: IP54
 Mått: 76 x 125 mm (inkl. antenn)
 Vikt: 83 g
 Modellnummer: F6000
 Artikelnummer: ST201015

VARNING Livsfara!!!

Stäng av spänningen och kontrollera att den är spänningslös innan anslutning

Anslutning

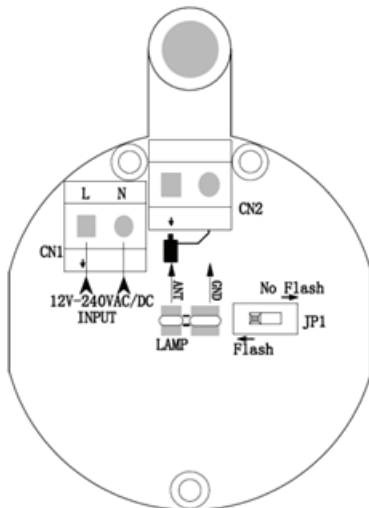
- Anslut strömförsörjningen till CN1, för strömförsörjning 12-24 V AC/DC eller 85 - 240 V AC.
- Anslutningen CN2 är för anslutning till den externa antennen.

OBSERVERA

- Anslutning CN1 måste alltid anslutas med en isolerad kabel.
- Anslutning CN2 måste alltid anslutas med en skärmad kabel.

DIP-switch

- Blixtomkopplare inställd på "NO FLASH", lysdioden lyser eller blinkar beroende på inställningen i operatören (se operatörens bruksanvisning).
- Blixtomkopplaren är inställd på "FLASH". Lysdioden blinkar med 1 Hz.

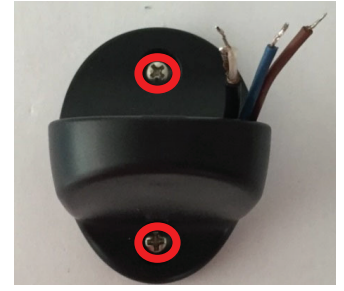
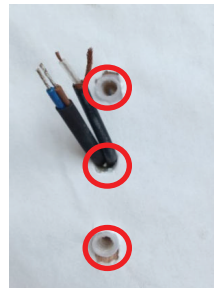


Installatie

1. Öppna förpackningen, ta bort lampan och tillbehören och vrid antennen moturs.
2. Markera de två borrhålen på den önskade monteringsytan.



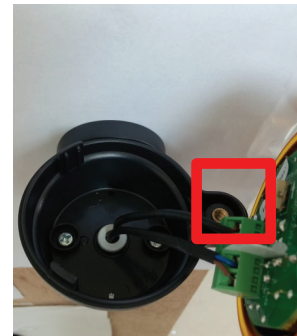
3. Borra två 6 mm hål och ett 10 mm hål för anslutningskabeln. Sätt in pluggarna i 6 mm-hålen och anslutningskabeln i 10 mm-hålet.
4. För anslutningskabeln genom fästet och fäst den med de två skruvarna (TA4 x 30 mm).



5. För anslutningskabeln och antenkabeln genom gummitätningen. Fäst bottenkalet med de två skruvarna (PA4*10 mm).
6. Kontrollera att tätningsringen sitter korrekt i kåpan.



7. Anslut anslutningskabeln och antennen till de medföljande terminalerna. Se till att kablarna är ordentligt anslutna.
8. Montera ljuskåpan, se till att den sitter ordentligt på fästet och dra sedan åt antennen medurs.



9. Se till att skyddet sitter ordentligt på bottenkalet och dra åt antennen så att den inte kan lossna. Använd lite lim för att säkra antennen så att den inte kan tas bort.
10. VIKTIGT! Var noga med att montera signallampan med antennen uppåt.



Förenklad EU-försäkran om överensstämmelse (CE)

Schartec förklarar härmed att signallamporna F5000, F5015 och F6000 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU:s försäkran om överensstämmelse finns på följande Internetadress: www.schartec.de

SCHARTEC
 ett varumärke som tillhör bau-shop-24 GmbH
 Fritz-Müller-Strasse 119
 73730 Esslingen
 Tyskland

WEEE Reg. Nr.: DEg0317979

