

**Montage led embleem knipperlichten met DRL
70mm – BMW R1250 GS LC Adventure
vanaf 2021**

1. Verwijder het zadel.

Tip: Zorg dat je de positie waar de schroeven zitten noteert als je ze los haalt. Omdat de schroeven verschillende lengte en vorm hebben! Dit maakt het terug plaatsen een stuk eenvoudiger!

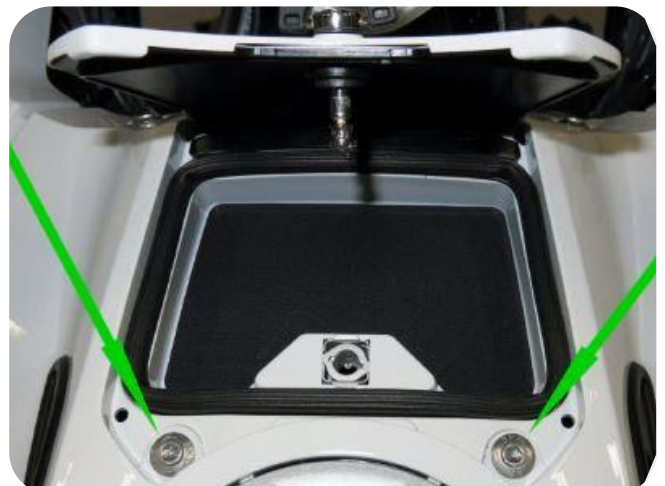


© HPoskam engineering

2. Verwijder de 2 Torx schroeven aan de onderzijde van de tank cover.



3. Verwijder de 2 Torx schroeven in het opberg vakje van de tank cover.



4. Verwijder de 3 Torx schroeven aan de voorzijde van de tank cover.



5. Verwijder nu de tank cover.



6. Verwijder de schroef van het zwarte kuipdeel waarop het BMW embleem zit.



7. Verwijder de wind deflectors links en rechts.



8. Verwijder de valbeugel



9. Verwijder nu valbeugel met deze 2 Torx schroeven aan de linker en rechter kant van de motor waarmee deze vast zit.



10. Verwijder deze 3 Torx schroef aan de binnenzijde, bij de radiator.



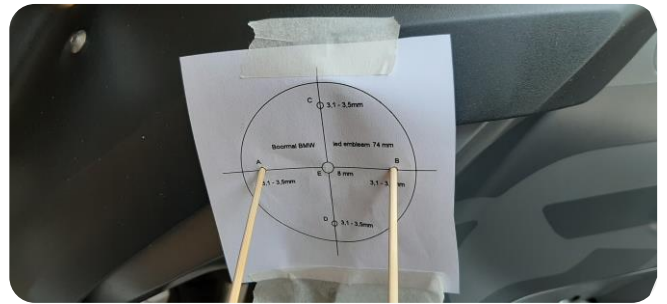
11. Nu kan het zwarte/ zilveren kuipdeel met het BMW embleem verwijderd worden.



12. Verwijder het BMW embleem met een oude bankpas om beschadiging te voorkomen.



13. Plaats op de plek waar het BMW embleem zat de meegeleverde boormal.



14. Zorg dat deze in de juiste hoek wordt geplaatst, dit kan eenvoudig door de houten prikkers door de boormal te steken.



15. Boor nu de gaatjes (C, D en E) met een 3,5 mm boor zoals aangeven.



16. Boor nu het gat E groter, met een 8 mm boor.

17. Plaats onder de zwarte cover een stukje hout of iets dergelijks om uw handen en de onderliggende cover te beschermen.



18. Ontvet de plek waar het embleem heeft gezeten op de cover met de meegeleverde alcohol pads



19. Voer het kabeltje van het led embleem knipperlicht door het geboorde gat (E).
20. Verwijder de rode 3M VHB tape op de achterzijde van het led embleem knipperlicht.
21. Gebruik ook hier de houten prikker zodat het led embleem knipperlicht in een keer goed in positie zit.
22. Druk het led embleem knipperlicht goed aan.



23. Plaats nu de M3 schroefjes en zet deze vast aan de achterzijde met de M3 ringetjes en sluit moertjes.



24. Verwijder de rode 3M VHB tape op de voorzijde van het led embleem knipperlicht.
25. Plaats nu het originele BMW embleem terug op het led embleem knipperlicht en druk deze weer stevig aan.



26. Let erop dat de draad niet op deze manier gebogen wordt achter de cover!



27. Sluit nu de 3 contacten aan op de SuperSeal connector.

De rode draad links op aansluiting 1 en de blauwe draad, in het midden op aansluiting 2 en de bruine draad op aansluiting 3.

28. Zorg dat de metalen pinnen met de ronde kant naar boven gericht zijn.

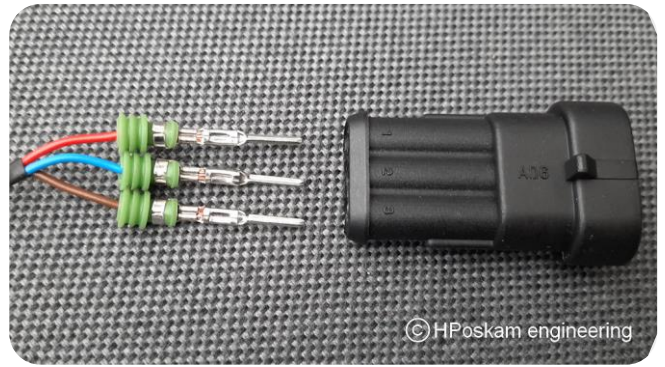
En op de zwarte connector de cijfers 1 t/m 3 zichtbaar zijn, zoals op de foto.

Let op: de metalen pinnen kunnen maar op 1 manier in de connector.

29. Druk de 3 draden goed in de connector tot de kleine groene afdichtingen niet meer zichtbaar zijn en de metalen pinnen vast klikken.

30. De achterzijde van de houten prikkers kunnen handig van dienst komen om de draden goed dieper in de zwarte connector te drukken.

31. De draden zijn al op de juiste lengte. Geleid de bruin – blauwe draad voorzien van zwarte krimpkous naar de achterkant van de motor tot onder het duo zadel.



32. Aan de rechter en linkerkant onder het duo zadel zit de connector van de bestaande achter knipperlichten.
33. Sluit de blauw en bruine draden van het led embleem knipperlicht hierop aan. Gebruik hiervoor de dubbele T-connector.

Linker led embleem op de linker kant en de rechter op de rechterkant.

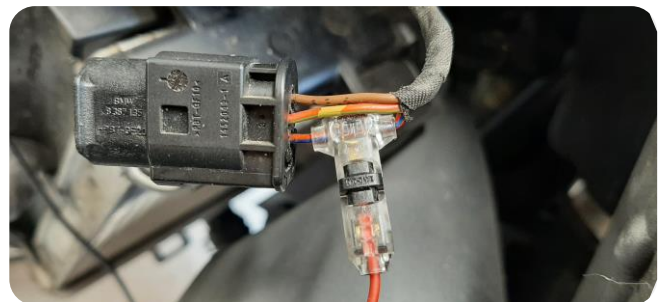
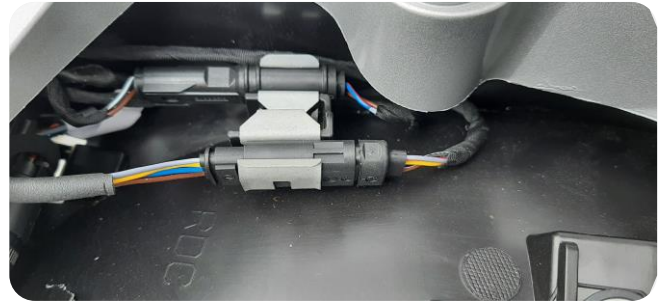
Blauw aan de bovenkant op de blauwe draad dit is de + Bruin aan de onderkant op de bruine draad dit is de –

Indien gewenst kun je ook kiezen om de draden te solderen en af te tapen. In plaats gebruik te maken van de meegeleverde klemmen.

34. De rode draad (van de stuur schakelaar indien mee besteld) is de voeding van de DRL verlichting van de led embleem verlichting en kan aangesloten worden op een 12 Volt + draad. Gebruik hiervoor de enkele T- connector.

Voorkeur is de **rood-blauwe** draad van de 3 polige accessoires connector. Deze wordt 5 sec. na uitschakelen van contact automatisch door het CAN-bus systeem uitgeschakeld. Deze aansluiting is te vinden aan de linkerkant net boven de radiator.

35. Sluit nu beide delen van de Superseal connector op elkaar aan.
36. Controleer de werking en herhaal de aansluiting aan de andere kant van de motor.



Tip: bij duisternis is het aan te raden de DRL uit te schakelen omdat deze dan behoorlijk fel is en hinderlijk kan zijn. Een extra stuurschakelaar met dim functie is via onze webshop te bestellen.



© HPoskam engineering

Optionele stuurschakelaar:

Bediening van de schakelaar.

Stand I is DRL op 100 %

Stand 0 is DRL uitgeschakeld.

Stand II is DRL gedimd op 30%.



LET OP: DIT IS EEN AFTERMARKET KIT EN IS NIET GEASSOCIEERD MET DE BMW-GROEP.

GARANTIE:

De led embleem knipperlichten worden geleverd met 12 maanden garantie.

Dit wil zeggen dat de led embleem knipperlichten dienden te werken zoals ze zijn ontworpen.

PRODUCT DISCLAIMER:

Deze led embleem knipperlichten zijn een eigen fabricaat en zijn getest en in goed werkende staat op een groot aantal motorfietsen.

Het is echter mogelijk dat het niet zou kunnen werken op uw specifieke motor. Vandaar dat de kit wordt geleverd zoals het is, zonder enige garantie of waarborg.

In combinatie met het product geef ik geen garanties van welke aard dan ook, expliciet of impliciet, inclusief maar niet beperkt tot garanties van verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, valse aflevering, misbruik, eventuele schade die kan ontstaan, van de titel, of niet -schending van rechten van derden. Gebruik van het product door een gebruiker is op risico van de gebruiker.

Geen verklaringen of garanties, expliciet of impliciet, met betrekking tot de verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, de producten waarop de informatie vermeld kan worden gebruikt zonder inbreuk te maken op de intellectuele eigendomsrechten van anderen of van andere aard zijn gemaakt met betrekking tot informatie of het product waarop vermeld informatie. In geen geval mag de informatie worden beschouwd als een deel van de bepalingen en voorwaarden van de verkoop.

LET OP:

Deze led embleem knipperlichten zijn in sommige landen niet goedgekeurd voor gebruik op de openbare weg en mogen hier niet worden gebruikt!

Controleer uw lokale wetgeving!

Montage led embleem knipperlichten met DRL

70mm – BMW R1250 GS LC na 2021

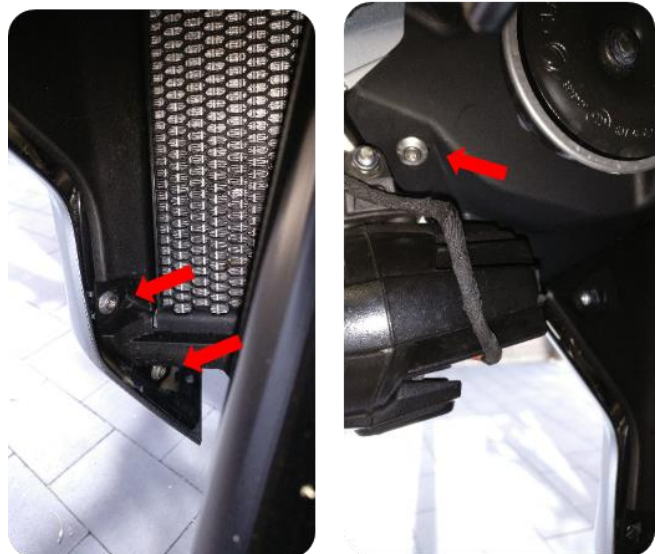
1. Demonteer het betreffende kuipdeel van de motor, waarop het BMW embleem zit.



2. Aan de buitenkant van het zijpaneel met de 2 torx schroeven.



3. Aan de binnenkant met 3 torx schroeven.



4. Het zijpaneel kan nu verwijderd worden.

Let op! Het paneel zit aan de bovenkant vast met een clip, door het paneel naar je toe te trekken komt deze los!



5. Plak rondom het embleem schilders tape zodat je het zijpaneel niet beschadigd.

Steek nu met een oude bankpas het embleem los. Het embleem zit vast met dubbelzijdige tape.



6. Verwijder eventueel achter gebleven tape van het paneel en het embleem.



7. Ontvet de plek waar het embleem heeft gezeten op de cover met de meegeleverde alcohol pads.



8. Plaats op de plek van het originele embleem de meegeleverde boormal.

Breng deze in de juiste positie door de beide horizontale gaatjes (A en B) uit te lijnen met de aanwezige gaatjes waarmee het originele embleem was gemonteerd.

Dit kan eenvoudig, prik door het papier met de 2 meegeleverde houten prikkertjes.



9. Boor nu de gaatjes (C en D) zoals aangegeven met een boortje maat 3,1 tot 3,5 mm.

10. Boor in het midden (E) een gat van 8 mm deze is voor het kabeltje.

11. Voer de kabel door het geboorde gat (E) en Verwijder de rode 3M VHB tape op de achterzijde van het led embleem knipperlicht.

12. Gebruik ook hier de houten prikker zodat het led embleem knipperlicht in een keer goed in positie zit.

13. Druk het led embleem knipperlicht goed aan.

14. Plaats nu de M3 schroefjes en zet deze vast aan de achterzijde met de M3 ringetjes en sluit moertjes.

15. Verwijder de rode 3M VHB tape op de voorzijde van het led embleem knipperlicht.

16. Plaats nu het originele BMW embleem terug op het led embleem knipperlicht en druk deze weer stevig aan.

17. Let erop dat de draad niet op deze manier gebogen wordt achter de cover!



18. Sluit nu de 3 contacten aan op de SuperSeal connector.

De rode draad links op aansluiting 1 en de blauwe draad, in het midden op aansluiting 2 en de bruine draad op aansluiting 3.

19. Zorg dat de metalen pinnen met de ronde kant naar boven gericht zijn.

En op de zwarte connector de cijfers 1 t/m 3 zichtbaar zijn, zoals op de foto.

Let op: de metalen pinnen kunnen maar op 1 manier in de connector.

20. Druk de 3 draden goed in de connector tot de kleine groene afdichtingen niet meer zichtbaar zijn en de metalen pinnen vast klikken.

21. De achterzijde van de houten prikkers kunnen handig van dienst komen om de draden goed dieper in de zwarte connector te drukken.

22. De draden zijn al op de juiste lengte. Geleid de bruin – blauwe draad voorzien van zwarte krimpkous naar de achterkant van de motor tot onder het duo zadel.



23. Aan de rechter en linkerkant onder het duo zadel zit de connector van de bestaande achter knipperlichten.
24. Sluit de blauw en bruine draden van het led embleem knipperlicht hierop aan. De getoonde doorzichtige dubbele T connector is hier al gemonteerd op de kabel.

Linker led embleem op de linker kant en de rechter op de rechterkant.

Blauw aan de bovenkant op de blauwe draad dit is de + Bruin aan de onderkant op de bruine draad dit is de –

Indien gewenst kun je ook kiezen om de draden te solderen en af te tapen. In plaats gebruik te maken van de meegeleverde klemmen.

Indien de motor **NIET** is voorzien van multifunctionele BMW knipperlichten met runninglights. Kun je er ook voor kiezen om de bruin en blauwe draad op de voorste bestaande knipperlichten aan te sluiten. Deze bevinden zich aan de linker en rechter kant van de snavel.

Hiervoor met wel even de snavel worden verwijderd, om toegang te krijgen.

25. De rode draad, voorzien van een enkele T connector is de voeding van de witte DRL verlichting van het led embleem en kan aangesloten worden op een 12 Volt + draad.

Voorkeur is de **rood-blauwe** draad van de 3 polige accessoires connector. Deze connector zit aan de linkerkant van je motor net voor de lucht inlaat. Deze connector wordt normaal niet gebruikt (zit een dopje op). De spanning wordt 5 sec. na uitschakelen van contact automatisch door het CAN-bus systeem uitgeschakeld.

Deze aansluiting is te vinden aan de linkerkant net voor de lucht inlaat.

26. Sluit nu beide delen van de Superseal connector op elkaar aan.
27. Controleer de werking en herhaal de aansluiting aan de andere kant van de motor.



Tip: bij duisternis is het aan te raden de DRL uit te schakelen omdat deze dan behoorlijk fel is en hinderlijk kan zijn. Een extra stuurschakelaar met dim functie is via onze webshop te bestellen.



©HPoskam engineering

Optionele stuurschakelaar:

Bediening van de schakelaar.

Stand I is DRL op 100 %

Stand 0 is DRL uitgeschakeld.

Stand II is DRL gedimd op 30%



DIT IS EEN AFTERMARKET KIT EN IS NIET GEASSOCIEERD MET DE BMW-GROEP.

GARANTIE:

De led embleem knipperlichten worden geleverd met 12 maanden garantie.

Dit wil zeggen dat de led embleem knipperlichten dienden te werken zoals ze zijn ontworpen.

PRODUCT DISCLAIMER:

Deze led embleem knipperlichten zijn een eigen fabricaat en zijn getest en in goed werkende staat op een groot aantal motorfietsen.

Het is echter mogelijk dat het niet zou kunnen werken op uw specifieke motor. Vandaar dat de kit wordt geleverd zoals het is, zonder enige garantie of waarborg.

In combinatie met het product geef ik geen garanties van welke aard dan ook, expliciet of impliciet, inclusief maar niet beperkt tot garanties van verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, valse aflevering, misbruik, eventuele schade die kan ontstaan, van de titel, of niet -schending van rechten van derden. Gebruik van het product door een gebruiker is op risico van de gebruiker.

Geen verklaringen of garanties, expliciet of impliciet, met betrekking tot de verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, de producten waarop de informatie vermeld kan worden gebruikt zonder inbreuk te maken op de intellectuele eigendomsrechten van anderen of van andere aard zijn gemaakt met betrekking tot informatie of het product waarop vermeld informatie. in geen geval mag de informatie worden beschouwd als een deel van de bepalingen en voorwaarden van de verkoop.

LET OP:

Deze led embleem knipperlichten zijn in sommige landen niet goedgekeurd voor gebruik op de openbare weg en mogen hier niet worden gebruikt!

Controleer uw lokale wetgeving!

Montage led embleem knipperlichten met DRL

70mm – BMW R1250 GS LC tot 2021

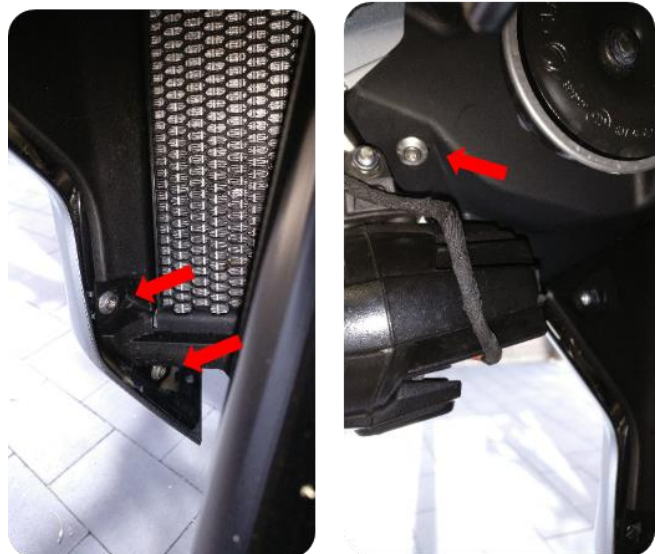
1. Demonteer het betreffende kuipdeel van de motor, waarop het BMW embleem zit.



2. Aan de buitenkant van het zijpaneel met de 2 torx schroeven.



3. Aan de binnenkant met 3 torx schroeven.



4. Het zijpaneel kan nu verwijderd worden.

Let op! Het paneel zit aan de bovenkant vast met een clip, door het paneel naar je toe te trekken komt deze los!



5. Plak rondom het embleem schilders tape zodat je het zijpaneel niet beschadigd.

Steek nu met een oude bankpas het embleem los. Het embleem zit vast met dubbelzijdige tape.



6. Verwijder eventueel achter gebleven tape van het paneel en het embleem.



7. Ontvet de plek waar het embleem heeft gezeten op de cover met de meegeleverde alcohol pads.



8. Plaats op de plek van het originele embleem de meegeleverde boormal.

Breng deze in de juiste positie door de beide horizontale gaatjes (A en B) uit te lijnen met de aanwezige gaatjes waarmee het originele embleem was gemonteerd.

Dit kan eenvoudig, prik door het papier met de 2 meegeleverde houten prikkertjes.



9. Boor nu de gaatjes (C en D) zoals aangegeven met een boortje maat 3,1 tot 3,5 mm.

10. Boor in het midden (E) een gat van 8 mm deze is voor het kabeltje.

11. Voer de kabel door het geboorde gat (E) en Verwijder de rode 3M VHB tape op de achterzijde van het led embleem knipperlicht.

12. Gebruik ook hier de houten prikker zodat het led embleem knipperlicht in een keer goed in positie zit.

13. Druk het led embleem knipperlicht goed aan.

14. Plaats nu de M3 schroefjes en zet deze vast aan de achterzijde met de M3 ringetjes en sluit moertjes.

15. Verwijder de rode 3M VHB tape op de voorzijde van het led embleem knipperlicht.

16. Plaats nu het originele BMW embleem terug op het led embleem knipperlicht en druk deze weer stevig aan.

17. Let erop dat de draad niet op deze manier gebogen wordt achter de cover!



18. Sluit nu de 3 contacten aan op de SuperSeal connector.

De rode draad links op aansluiting 1 en de blauwe draad, in het midden op aansluiting 2 en de bruine draad op aansluiting 3.

19. Zorg dat de metalen pinnen met de ronde kant naar boven gericht zijn.

En op de zwarte connector de cijfers 1 t/m 3 zichtbaar zijn, zoals op de foto.

Let op: de metalen pinnen kunnen maar op 1 manier in de connector.

20. Druk de 3 draden goed in de connector tot de kleine groene afdichtingen niet meer zichtbaar zijn en de metalen pinnen vast klikken.

21. De achterzijde van de houten prikkers kunnen handig van dienst komen om de draden goed dieper in de zwarte connector te drukken.

22. Knip de draden op de gewenste lengte en schuif de meegeleverde krimpkous over de draden.

Door verwarming met een föhn of bijvoorbeeld een (gas)aansteker krimpt de krimpkous naar de juiste diameter.

Pas op met open vuur bij de motorfiets!



23. Aan de rechter en linkerkant van de snavel zit de connector van de bestaande knipperlichten.

Om toegang te krijgen tot deze connectoren moet de snavel verwijderd worden.

24. Sluit de draden van het led embleem knipperlicht hierop aan.

Blauw op de blauwe draad dit is de +
Bruin op de bruine draad dit is de -

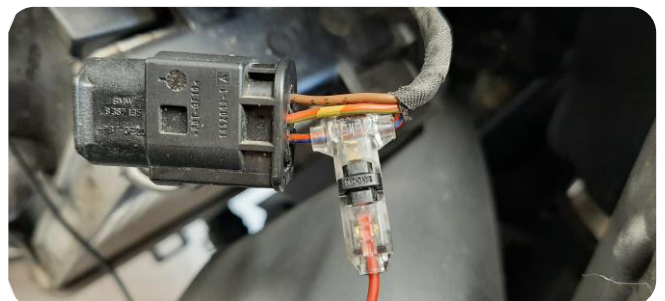
25. De rode draad (van de stuur schakelaar indien mee besteld) is de voeding van de DRL verlichting van de led embleem verlichting en kan aangesloten worden op een 12 Volt + draad.

Gebruik hiervoor de enkele T- connector.

Voorkeur is de **rood-blauwe** draad van de 3 polige accessoires connector. Deze connector zit aan de linkerkant van je motor net voor de lucht inlaat. Deze connector wordt normaal niet gebruikt (zit een dopje op). De spanning wordt 5 sec. na uitschakelen van contact automatisch door het CAN-bus systeem uitgeschakeld.

26. Sluit nu beide delen van de Superseal connector op elkaar aan.

27. Controleer de werking en herhaal de aansluiting aan de andere kant van de motor.



Tip: bij duisternis is het aan te raden de DRL uit te schakelen omdat deze dan behoorlijk fel is en hinderlijk kan zijn. Een extra stuurschakelaar met dim functie is via onze webshop te bestellen.

Optionele stuurschakelaar:



© HPoskam engineering

Bediening van de schakelaar.
Stand I is DRL op 100 %
Stand 0 is DRL uitgeschakeld.
Stand II is DRL gedimd op 30%.



DIT IS EEN AFTERMARKET KIT EN IS NIET GEASSOCIEERD MET DE BMW-GROEP.

GARANTIE:

De led embleem knipperlichten worden geleverd met 12 maanden garantie. Dit wil zeggen dat de led embleem knipperlichten dienden te werken zoals ze zijn ontworpen.

PRODUCT DISCLAIMER:

Deze led embleem knipperlichten zijn een eigen fabricaat en zijn getest en in goed werkende staat op een groot aantal motorfietsen.

Het is echter mogelijk dat het niet zou kunnen werken op uw specifieke motor. Vandaar dat de kit wordt geleverd zoals het is, zonder enige garantie of waarborg.

In combinatie met het product geef ik geen garanties van welke aard dan ook, expliciet of impliciet, inclusief maar niet beperkt tot garanties van verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, valse aflevering, misbruik, eventuele schade die kan ontstaan, van de titel, of niet -schending van rechten van derden. Gebruik van het product door een gebruiker is op risico van de gebruiker.

Geen verklaringen of garanties, expliciet of impliciet, met betrekking tot de verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, de producten waarop de informatie vermeld kan worden gebruikt zonder inbreuk te maken op de intellectuele eigendomsrechten van anderen of van andere aard zijn gemaakt met betrekking tot informatie of het product waarop vermeld informatie. in geen geval mag de informatie worden beschouwd als een deel van de bepalingen en voorwaarden van de verkoop.

LET OP:

Deze led embleem knipperlichten zijn in sommige landen niet goedgekeurd voor gebruik op de openbare weg en mogen hier niet worden gebruikt! Controleer uw lokale wetgeving!

Montage led embleem knipperlichten met DRL

70mm – BMW R1200 GS LC

1. Demonteer het betreffende kuipdeel van de motor, waarop het BMW embleem zit.



2. Aan de buitenkant van het zijpaneel met de 2 torx schroeven.



3. Aan de binnenkant met 3 torx schroeven.



4. Het zijpaneel kan nu verwijderd worden.

Let op! Het paneel zit aan de bovenkant vast met een clip, door het paneel naar je toe te trekken komt deze los!



5. Plak rondom het embleem schilders tape zodat je het zijpaneel niet beschadigd.

Steek nu met een oude bankpas het embleem los. Het embleem zit vast met dubbelzijdige tape.



6. Verwijder eventueel achter gebleven tape van het paneel en het embleem.



7. Ontvet de plek waar het embleem heeft gezeten op de cover met de meegeleverde alcohol pads.



8. Plaats op de plek van het originele embleem de meegeleverde boormal.

Breng deze in de juiste positie door de beide horizontale gaatjes (A en B) uit te lijnen met de aanwezige gaatjes waarmee het originele embleem was gemonteerd.

Dit kan eenvoudig, prik door het papier met de 2 meegeleverde houten prikkertjes.



9. Boor nu de gaatjes (C en D) zoals aangegeven met een boortje maat 3,1 tot 3,5 mm.

10. Boor in het midden (E) een gat van 8 mm deze is voor het kabeltje.

11. Voer de kabel door het geboorde gat (E) en Verwijder de rode 3M VHB tape op de achterzijde van het led embleem knipperlicht.

12. Gebruik ook hier de houten prikker zodat het led embleem knipperlicht in een keer goed in positie zit.

13. Druk het led embleem knipperlicht goed aan.

14. Plaats nu de M3 schroefjes en zet deze vast aan de achterzijde met de M3 ringetjes en sluit moertjes.

15. Verwijder de rode 3M VHB tape op de voorzijde van het led embleem knipperlicht.

16. Plaats nu het originele BMW embleem terug op het led embleem knipperlicht en druk deze weer stevig aan.

17. Let erop dat de draad niet op deze manier gebogen wordt achter de cover!



18. Sluit nu de 3 contacten aan op de SuperSeal connector.

De rode draad links op aansluiting 1 en de blauwe draad, in het midden op aansluiting 2 en de bruine draad op aansluiting 3.

19. Zorg dat de metalen pinnen met de ronde kant naar boven gericht zijn.

En op de zwarte connector de cijfers 1 t/m 3 zichtbaar zijn, zoals op de foto.

Let op: de metalen pinnen kunnen maar op 1 manier in de connector.

20. Druk de 3 draden goed in de connector tot de kleine groene afdichtingen niet meer zichtbaar zijn en de metalen pinnen vast klikken.

21. De achterzijde van de houten prikkers kunnen handig van dienst komen om de draden goed dieper in de zwarte connector te drukken.

22. Knip de draden op de gewenste lengte en schuif de meegeleverde krimpkous over de draden.

Door verwarming met een föhn of bijvoorbeeld een (gas)aansteker krimpt de krimpkous naar de juiste diameter.

Pas op met open vuur bij de motorfiets!



23. Aan de rechter en linkerkant van de snavel zit de connector van de bestaande knipperlichten.

Om toegang te krijgen tot deze connectoren moet de snavel verwijderd worden.

24. Sluit de draden van het led embleem knipperlicht hierop aan.

Blauw op de blauwe draad dit is de +
Bruin op de bruine draad dit is de -

25. De rode draad (van de stuur schakelaar indien mee besteld) is de voeding van de DRL verlichting van de led embleem verlichting en kan aangesloten worden op een 12 Volt + draad.

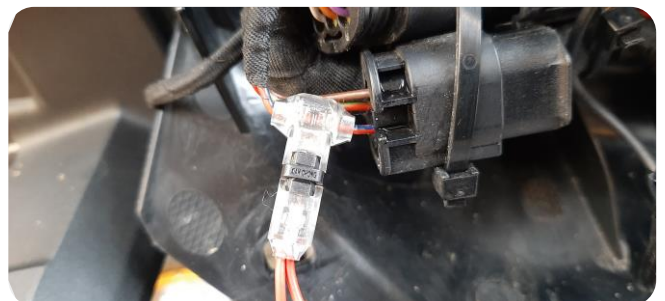
Gebruik hiervoor de enkele T- connector.

Voorkeur is de **rood-blauwe** draad van de 3 polige connector. Deze connector zit aan de linkerkant van je motor net voor de lucht inlaat. Deze connector wordt normaal niet gebruikt (zit een dopje op). De spanning wordt 5 sec. na uitschakelen van contact automatisch door het CAN-bus systeem uitgeschakeld.

Je kan zoals op de foto te zien is eventueel 2 draden samen twisten en hierop aansluiten. Bijvoorbeeld bij montage van multifunctionele led knipperlichten style '21.

26. Sluit nu beide delen van de Superseal connector op elkaar aan.
27. Controleer de werking en herhaal de aansluiting aan de andere kant van de motor.

Tip: bij duisternis is het aan te raden de DRL uit te schakelen omdat deze dan behoorlijk fel is en hinderlijk kan zijn. Een extra stuurschakelaar met dim functie is via onze webshop te bestellen.



Optionele stuurschakelaar:



©HPoskam engineering

Bediening van de schakelaar.
Stand I is DRL op 100 %
Stand 0 is DRL uitgeschakeld.
Stand II is DRL gedimd op 30%.



DIT IS EEN AFTERMARKET KIT EN IS NIET GEASSOCIEERD MET DE BMW-GROEP.

GARANTIE:

De led embleem knipperlichten worden geleverd met 12 maanden garantie. Dit wil zeggen dat de led embleem knipperlichten dienden te werken zoals ze zijn ontworpen.

PRODUCT DISCLAIMER:

Deze led embleem knipperlichten zijn een eigen fabricaat en zijn getest en in goed werkende staat op een groot aantal motorfietsen.

Het is echter mogelijk dat het niet zou kunnen werken op uw specifieke motor. Vandaar dat de kit wordt geleverd zoals het is, zonder enige garantie of waarborg.

In combinatie met het product geef ik geen garanties van welke aard dan ook, expliciet of impliciet, inclusief maar niet beperkt tot garanties van verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, valse aflevering, misbruik, eventuele schade die kan ontstaan, van de titel, of niet -schending van rechten van derden. Gebruik van het product door een gebruiker is op risico van de gebruiker.

Geen verklaringen of garanties, expliciet of impliciet, met betrekking tot de verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, de producten waarop de informatie vermeld kan worden gebruikt zonder inbreuk te maken op de intellectuele eigendomsrechten van anderen of van andere aard zijn gemaakt met betrekking tot informatie of het product waarop vermeld informatie. in geen geval mag de informatie worden beschouwd als een deel van de bepalingen en voorwaarden van de verkoop.

LET OP:

Deze led embleem knipperlichten zijn in sommige landen niet goedgekeurd voor gebruik op de openbare weg en mogen hier niet worden gebruikt! Controleer uw lokale wetgeving!

Montage led embleem knipperlichten + DRL

70mm – BMW R1200 GS LC

1. Demonteer het zilverkleurige kuipdeel van de R1200GS LC waarop het BMW embleem zit.



2. Het zilverkleurige kuipdeel zit aan de binnenkant vast met 2 Torx schroeven.



3. En ook aan de buiten kant met 2 torx schroeven.



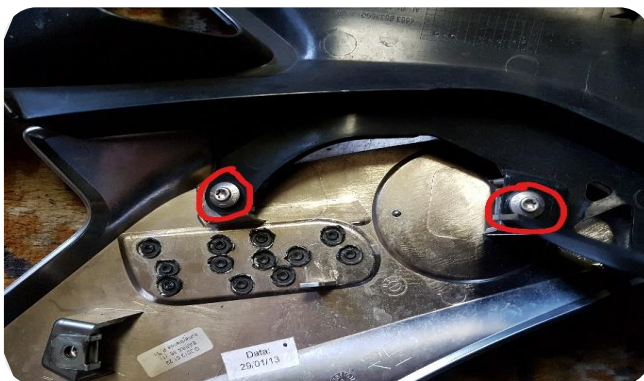
4. Druk het plasticen nokje naar binnen met een kleine schroevendraaier of het einde van een inbusleutel



5. Het zijpaneel is nu los en kan in het geheel voorzichtig verwijderd worden.



6. Haal het zilver kleurige paneel los met beide Torx schroeven.



7. Verwijder het BMW embleem met een oude bankpas om beschadiging te voorkomen.

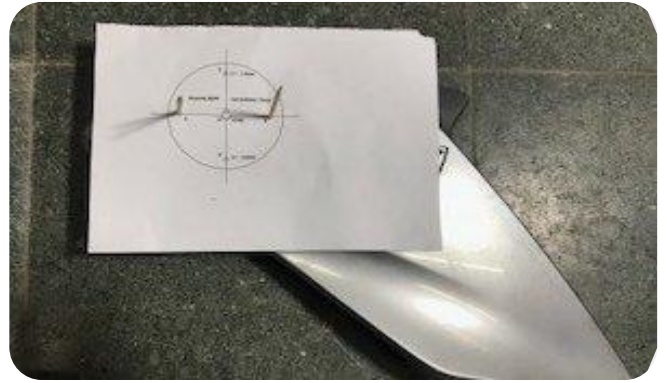


8. Verwijder eventueel achtergebleven bevestigingsstape op het kuipdeel en het BMW embleem. Ontvet het kuipdeel met de meegeleverde alcohol pads.



9. Boor met de meegeleverde boormal de gaatjes in het zilverkleurige kuipdeel.

Gebruik de houten prikkers om de boormal juist uit te lijnen. Zodat de led embleem knipperlichten en de BMW emblemen in de juiste hoek gemonteerd kunnen worden,



10. Voer het kabeltje van het led embleem knipperlicht door het geboorde gat van 8 mm.



11. Gebruik de houten prikkers weer om het led embleem goed uit te lijnen voordat je deze op zijn plek drukt. De bevestigingstape krijg je bijna niet meer los.



12. Zet het led embleem knipperlicht vast met de mee geleverde schroefjes, ringen en moertjes.



13. Verwijder de rode 3M VHB tape op het led embleem knipperlicht. Plaats nu het originele BMW embleem terug op de reeds gemonteerde led embleem knipperlicht en druk deze weer stevig aan.



14. Sluit nu de 3 contacten aan op de SuperSeal connector.

De rode draad links op aansluiting 1 en de blauwe draad, in het midden op aansluiting 2 en de bruine draad op aansluiting 3.

15. Zorg dat de metalen pinnen met de ronde kant naar boven gericht zijn.

En op de zwarte connector de cijfers 1 t/m 3 zichtbaar zijn, zoals op de foto.

Let op: de metalen pinnen kunnen maar op 1 manier in de connector.

16. Druk de 3 draden goed in de connector tot de kleine groene afdichtingen niet meer zichtbaar zijn en de metalen pinnen vast klikken.

17. De achterzijde van de houten prikkers kunnen handig van dienst komen om de draden goed dieper in de zwarte connector te drukken.

18. Knip de draden op de gewenste lengte en schuif de meegeleverde krimpkous over de draden.

Door verwarming met een föhn of bijvoorbeeld een (gas)aansteker krimpt de krimpkous naar de juiste diameter.

Pas op met open vuur bij de motorfiets!



19. Aan de rechter en linkerkant van de snavel zit de connector van de bestaande knipperlichten.

20. Sluit de draden van het led embleem knipperlicht hierop aan.

Blauw op de blauwe draad dit is de +
Bruin op de bruine draad dit is de -

21. Gebruik de meegeleverde rode aftak klemmen, of indien gewenst maak de draad blank en soldeer deze vast en tape hem af.

22. De rode draad (van de stuur schakelaar indien mee besteld) is de voeding van de DRL verlichting van de led embleem verlichting en kan aangesloten worden op een 12 Volt + draad. Gebruik hiervoor de enkele T-connector.

Voorkeur is de **rood-witte** draad van de navigatie aansluiting. Deze wordt 60 sec. na uitschakelen van contact automatisch door het CAN-bus systeem uitgeschakeld. Deze aansluiting is te vinden aan de rechterkant onder de snavel.

23. Sluit nu beide delen van de Superseal connector op elkaar aan.

24. Controleer de werking en herhaal de aansluiting aan de andere kant van de motor.

Tip: bij duisternis is het aan te raden de DRL uit te schakelen omdat deze dan behoorlijk fel is en hinderlijk kan zijn. Een extra stuurschakelaar met dim functie is via onze webshop te bestellen.



Optionele stuurschakelaar:



©HPoskam engineering

Bediening van de schakelaar.
Stand I is DRL op 100 %
Stand 0 is DRL uitgeschakeld.
Stand II is DRL gedimd op 30%.



LET OP: DIT IS EEN AFTERMARKET KIT EN IS NIET GEASSOCIEERD MET DE BMW-GROEP.

GARANTIE:

De led embleem knipperlichten worden geleverd met 12 maanden garantie. Dit wil zeggen dat de led embleem knipperlichten dienden te werken zoals ze zijn ontworpen.

PRODUCT DISCLAIMER:

Deze led embleem knipperlichten zijn een eigen fabricaat en zijn getest en in goed werkende staat op een groot aantal motorfietsen.

Het is echter mogelijk dat het niet zou kunnen werken op uw specifieke motor. Vandaar dat de kit wordt geleverd zoals het is, zonder enige garantie of waarborg.

In combinatie met het product geef ik geen garanties van welke aard dan ook, expliciet of impliciet, inclusief maar niet beperkt tot garanties van verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, valse aflevering, misbruik, eventuele schade die kan ontstaan, van de titel, of niet -schending van rechten van derden. Gebruik van het product door een gebruiker is op risico van de gebruiker.

Geen verklaringen of garanties, expliciet of impliciet, met betrekking tot de verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, de producten waarop de informatie vermeld kan worden gebruikt zonder inbreuk te maken op de intellectuele eigendomsrechten van anderen of van andere aard zijn gemaakt met betrekking tot informatie of het product waarop vermeld informatie. in geen geval mag de informatie worden beschouwd als een deel van de bepalingen en voorwaarden van de verkoop.

LET OP:

Deze led embleem knipperlichten zijn in sommige landen niet goedgekeurd voor gebruik op de openbare weg en mogen hier niet worden gebruikt!

Controleer uw lokale wetgeving!

Montage led embleem knipperlichten + DRL

70mm – BMW R1200 GSA

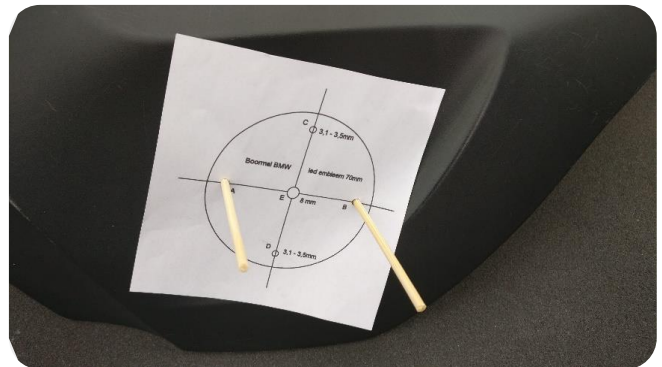
1. Demonteer het betreffende kuipdeel waarop het BMW embleem zit van de motor.



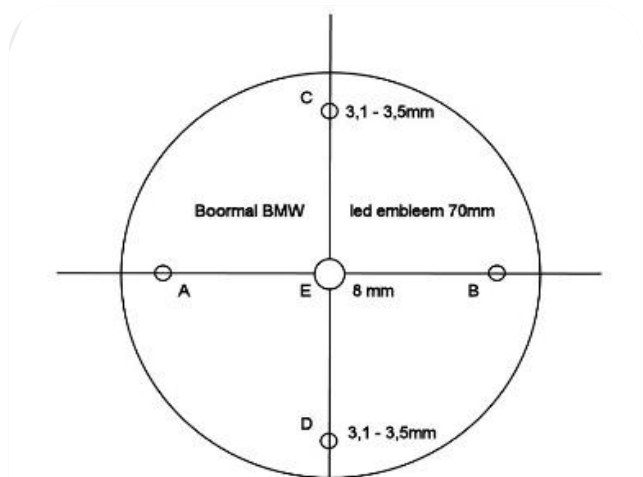
2. Verwijder de originele BMW emblemen, dit kan het beste met een oude bankpas. Verwijder de achtergebleven tape van de achterzijde van het embleem en eventueel van het kuipdeel.



3. Plaats op de plek van het originele embleem de meegeleverde boormal. Breng deze in de juiste positie door de beide horizontale gaatjes (A en B) uit te lijnen met de aanwezige gaatjes waarmee het originele embleem was gemonteerd. Dit kan eenvoudig, prik door het papier met de 2 meegeleverde houten prikkertjes.



4. Boor nu de gaatjes (C en D) zoals aangegeven met een boortje maat 3,1 tot 3,5 mm.
5. Boor in het midden (E) een gat van 8 mm deze is voor het kabeltje.



6. Ontvet de oppervlakte waar het embleem heeft gezeten met de meegeleverde alcohol pads.

Voer de kabel door het geboorde gat (E) en verwijder de beschermingstape op de led knipperlicht en breng hem in de juiste positie.

TIP: dit kan eenvoudig met de 2 meegeleverde houten prikkertjes. Op deze manier zit het led embleem knipperlicht in 1x in de juiste positie

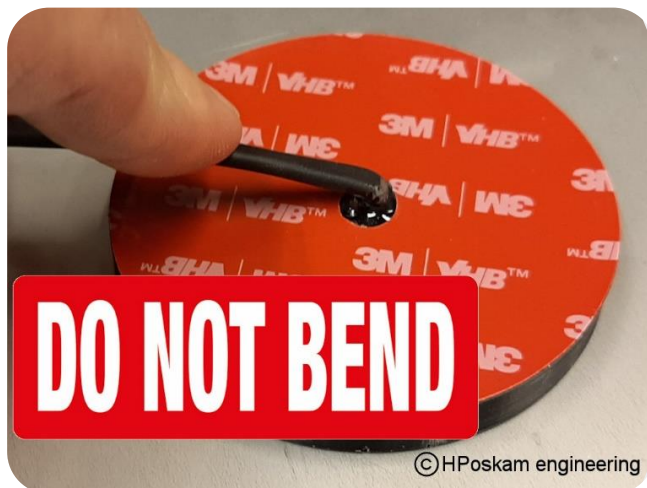
7. Druk het led embleem knipperlicht goed aan en plaats beide m3x16 schroefjes door het led knipperlicht en de geboorde gaatjes (C en D) en zet deze vast aan de achterzijde met het M3 ringetje en de M3 sluitmoer. Draai deze moer hand-vast, maar zeker niet te strak.

Het kuststof van de kuip en materiaal van de led knipperlicht kan dan gaan barsten!

8. Verwijder de rode bescherm tape van het led embleem knipperlicht. En plaats het BMW embleem terug.

9. Druk het BMW embleem goed aan.

10. Let erop dat de draad niet op deze manier gebogen wordt achter de cover!



11. Sluit nu de 3 contacten aan op de SuperSeal connector.

De rode draad links op aansluiting 1 en de blauwe draad, in het midden op aansluiting 2 en de bruine draad op aansluiting 3.

12. Zorg dat de metalen pinnen met de ronde kant naar boven gericht zijn.

En op de zwarte connector de cijfers 1 t/m 3 zichtbaar zijn, zoals op de foto.

Let op: de metalen pinnen kunnen maar op 1 manier in de connector.

13. Druk de 3 draden goed in de connector tot de kleine groene afdichtingen niet meer zichtbaar zijn en de metalen pinnen vast klikken.

14. De achterzijde van de houten prikkers kunnen handig van dienst komen om de draden goed dieper in de zwarte connector te drukken.

15. Knip de draden op de gewenste lengte en schuif de meegeleverde krimpkous over de draden.

Door verwarming met een föhn of bijvoorbeeld een (gas)aansteker krimpt de krimpkous naar de juiste diameter.

Pas op met open vuur bij de motorfiets!



16. Aan de rechter en linkerkant van de snavel zit de connector van de bestaande knipperlichten.

17. Sluit de draden van het led embleem knipperlicht hierop aan.

Blauw op de blauwe draad dit is de +
Bruin op de bruine draad dit is de –

18. Gebruik de meegeleverde aftak klemmen, of indien gewenst maak de draad blank en soldeer deze vast en tape hem af.

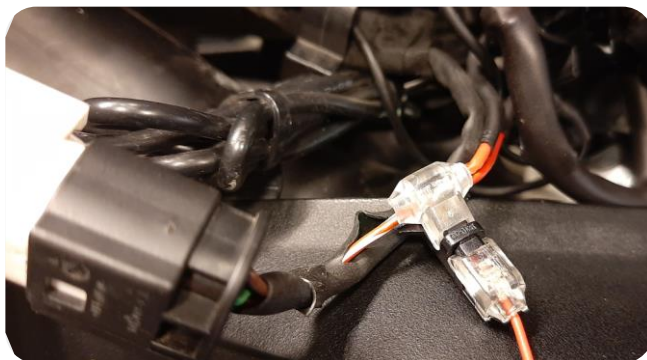
19. De rode draad (van de schakelaar) is de voeding van de DRL verlichting van het led embleem en kan aangesloten worden op een 12 Volt + draad.

Gebruik hiervoor de enkele T-connector of indien gewenst maak de draad blank en soldeer deze en tape hem af.

Voorkeur is de **rood-witte** draad van de navigatie aansluiting. Deze wordt 60 sec. na uitschakelen van contact automatisch door het CAN-bus systeem uitgeschakeld. Deze aansluiting is te vinden aan de rechterkant onder de snavel.

20. Sluit nu beide delen van de Superseal connector op elkaar aan.

21. Controleer de werking en herhaal de aansluiting aan de andere kant van de motor.





DIT IS EEN AFTERMARKET KIT EN IS NIET GEASSOCIEERD MET DE BMW-GROEP.

GARANTIE:

De led embleem knipperlichten worden geleverd met 12 maanden garantie. Dit wil zeggen dat de led embleem knipperlichten dienden te werken zoals ze zijn ontworpen.

PRODUCT DISCLAIMER:

Deze led embleem knipperlichten zijn een eigen fabricaat en zijn getest en in goed werkende staat op een groot aantal motorfietsen.

Het is echter mogelijk dat het niet zou kunnen werken op uw specifieke motor. Vandaar dat de kit wordt geleverd zoals het is, zonder enige garantie of waarborg.

In combinatie met het product geef ik geen garanties van welke aard dan ook, expliciet of impliciet, inclusief maar niet beperkt tot garanties van verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, valse aflevering, misbruik, eventuele schade die kan ontstaan, van de titel, of niet -schending van rechten van derden. Gebruik van het product door een gebruiker is op risico van de gebruiker.

Geen verklaringen of garanties, expliciet of impliciet, met betrekking tot de verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, de producten waarop de informatie vermeld kan worden gebruikt zonder inbreuk te maken op de intellectuele eigendomsrechten van anderen of van andere aard zijn gemaakt met betrekking tot informatie of het product waarop vermeld informatie. in geen geval mag de informatie worden beschouwd als een deel van de bepalingen en voorwaarden van de verkoop.

LET OP:

Deze led embleem knipperlichten zijn in sommige landen niet goedgekeurd voor gebruik op de openbare weg en mogen hier niet worden gebruikt! Controleer uw lokale wetgeving!

Montage led embleem knipperlichten + DRL 70mm – BMW R1200 GS >2008

1. Demonteer het metalen kuipdeel d.m.v. (4 schroeven) van de R1200GS waarop het BMW embleem zit.

Let op het onderste gedeelte van het metalen kuipdeel zit gehaakt vast.



2. Verwijder de originele BMW emblem, dit kan het beste met een oude bankpas. Verwijder de achtergebleven tape van de achterzijde van het embleem en eventueel van het kuipdeel.



3. Plaats op de plek van het originele embleem de meegeleverde boormal. Breng deze in de juiste positie door de beide horizontale gaatjes (A en B) uit te lijnen met de aanwezige gaatjes waarmee het originele embleem was gemonteerd. Dit kan eenvoudig, prik door het papier met de 2 meegeleverde houten prikkertjes.



4. Boor nu de gaatjes (C en D) zoals aangegeven met een boortje maat 3,1 tot 3,5 mm.
5. Boor in het midden (E) een gat van 8 mm deze is voor het kabeltje.

6. Ontvet de oppervlakte waar het embleem heeft gezeten met de meegeleverde alcohol pads.

Voer de kabel door het geboorde gat (E) en verwijder de beschermingstape op de led knipperlicht en breng hem in de juiste positie.

TIP: dit kan eenvoudig met de 2 meegeleverde houten prikkertjes. Op deze manier zit het led embleem knipperlicht in 1x in de juiste positie

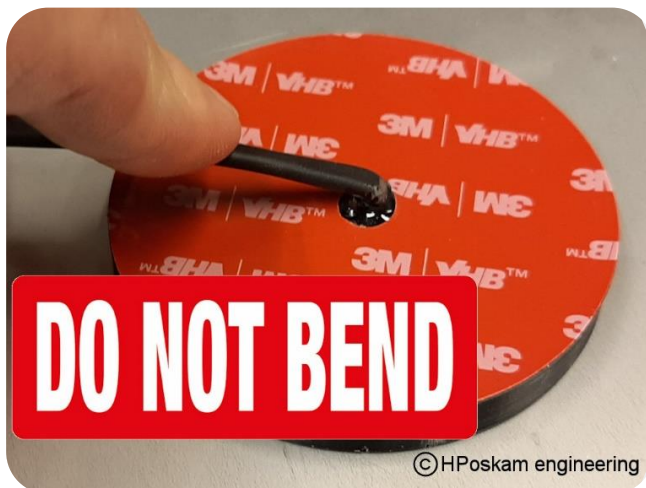
7. Druk het led embleem knipperlicht goed aan en plaats beide m3x16 schroefjes door het led knipperlicht en de geboorde gaatjes (C en D) en zet deze vast aan de achterzijde met het M3 ringetje en de M3 sluitmoer. Draai deze moer hand-vast, maar zeker niet te strak.

Het kuststof van de kuip en materiaal van de led knipperlicht kan dan gaan barsten!

8. Verwijder de rode bescherm tape van het led embleem knipperlicht. En plaats het BMW embleem terug.

9. Druk het BMW embleem goed aan.

10. Let erop dat de draad niet op deze manier gebogen wordt achter de cover!



11. Sluit nu de 3 contacten aan op de SuperSeal connector.

De rode draad links op aansluiting 1 en de blauwe draad, in het midden op aansluiting 2 en de bruine draad op aansluiting 3.

12. Zorg dat de metalen pinnen met de ronde kant naar boven gericht zijn.

En op de zwarte connector de cijfers 1 t/m 3 zichtbaar zijn, zoals op de foto.

Let op: de metalen pinnen kunnen maar op 1 manier in de connector.

13. Druk de 3 draden goed in de connector tot de kleine groene afdichtingen niet meer zichtbaar zijn en de metalen pinnen vast klikken.

14. De achterzijde van de houten prikkers kunnen handig van dienst komen om de draden goed dieper in de zwarte connector te drukken.

15. Knip de draden op de gewenste lengte en schuif de meegeleverde krimpkous over de draden.

Door verwarming met een föhn of bijvoorbeeld een (gas)aansteker krimpt de krimpkous naar de juiste diameter.

Pas op met open vuur bij de motorfiets!



16. Aan de rechter en linkerkant van de snavel zit de connector van de bestaande knipperlichten.

17. Sluit de draden van het led embleem knipperlicht hierop aan.

Blauw op de blauwe draad dit is de +
Bruin op de bruine draad dit is de –

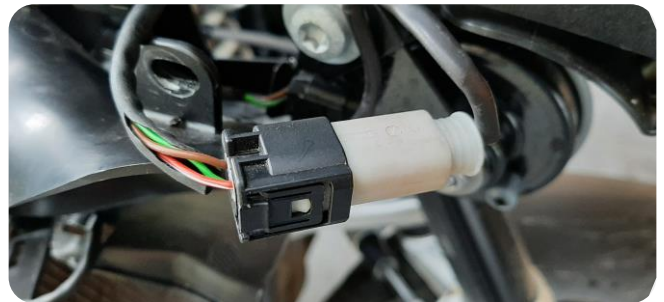
18. De rode draad (van de stuur schakelaar indien mee besteld) is de voeding van de DRL verlichting van de led embleem verlichting en kan aangesloten worden op een 12 Volt + draad.
Gebruik hiervoor de enkele T- connector.

Voorkeur is de **rood-witte** draad van de navigatie aansluiting. Deze wordt 60 sec. na uitschakelen van contact automatisch door het CAN-bus systeem uitgeschakeld.

Deze aansluiting is te vinden aan de rechterkant onder de snavel.

19. Sluit nu beide delen van de Superseal connector op elkaar aan.

20. Controleer de werking en herhaal de aansluiting aan de andere kant van de motor.



Tip: bij duisternis is het aan te raden de DRL uit te schakelen omdat deze dan behoorlijk fel is en hinderlijk kan zijn. Een extra stuurschakelaar met dim functie is via onze webshop te bestellen.

Optionele stuurschakelaar:



©HPoskam engineering

Bediening van de schakelaar.
Stand I is DRL op 100 %
Stand 0 is DRL uitgeschakeld.
Stand II is DRL gedimd op 30%.



DIT IS EEN AFTERMARKET KIT EN IS NIET GEASSOCIEERD MET DE BMW-GROEP.

GARANTIE:

De led embleem knipperlichten worden geleverd met 12 maanden garantie. Dit wil zeggen dat de led embleem knipperlichten dienden te werken zoals ze zijn ontworpen.

PRODUCT DISCLAIMER:

Deze led embleem knipperlichten zijn een eigen fabricaat en zijn getest en in goed werkende staat op een groot aantal motorfietsen.

Het is echter mogelijk dat het niet zou kunnen werken op uw specifieke motor. Vandaar dat de kit wordt geleverd zoals het is, zonder enige garantie of waarborg.

In combinatie met het product geef ik geen garanties van welke aard dan ook, expliciet of impliciet, inclusief maar niet beperkt tot garanties van verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, valse aflevering, misbruik, eventuele schade die kan ontstaan, van de titel, of niet -schending van rechten van derden. Gebruik van het product door een gebruiker is op risico van de gebruiker.

Geen verklaringen of garanties, expliciet of impliciet, met betrekking tot de verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, de producten waarop de informatie vermeld kan worden gebruikt zonder inbreuk te maken op de intellectuele eigendomsrechten van anderen of van andere aard zijn gemaakt met betrekking tot informatie of het product waarop vermeld informatie. in geen geval mag de informatie worden beschouwd als een deel van de bepalingen en voorwaarden van de verkoop.

LET OP:

Deze led embleem knipperlichten zijn in sommige landen niet goedgekeurd voor gebruik op de openbare weg en mogen hier niet worden gebruikt! Controleer uw lokale wetgeving!

Montage led embleem knipperlichten + DRL

70mm – BMW R1200/1250 RT LC

1. Demonteer het linker en rechter kuipdeel van de motor.



2. Aan de voorzijde, binnenkant kuip zit deze vast met 2 Torx schroefjes. De rest van de kuip zit vast geklikt in rubbers.



3. Demonteer het embleem bracket met de 2 Torx schroefjes aan de binnenkant van het kuip deel.



4. Verwijder het originele BMW embleem.



5. Dit kan het beste met een plat plamuurmes of een ander plat voorwerp bijvoorbeeld een oude bankpas.



6. Verwijder de achtergebleven tape van de achterzijde van het embleem en de bracket



7. Boor een gaatje van 8 mm in het midden zoals aangegeven. Door het chrome en zwarte kunststof aan de achterzijde.

Zodat het kabeltje en de stekertjes van de SuperSeal stekkers er door heen kunnen.



8. Plak een stukje schilders tape op het losgehaalde kuipdeel.

9. En plaats de brackert zonder logo op zijn plaats. En neem het geboorde gaatje over op de tape.

10. Boor nu voorzichtig een 8 mm gaatje in de kuip. Op de gemarkeerde plek uit stap 9. Voorboren met een klein boortje is verstandig.



Dit gaatje zie je bijna niet als de brackert weer is gemonteerd.

11. Ontvet de plek waar het led embleem knipperlicht komt m.b.v. de meegeleverde alcohol pads en plaats deze op de plek van het originele embleem.

Gebruik hiervoor als hulp de houten prikkers, zodat het led embleem knipperlicht in 1x goed in positie zit.

12. Verwijder de rode beschermingstape op de achterzijde van het led embleem knipperlicht. Druk nu het led embleem knipperlicht stevig op zijn plek en verwijder de houten prikkers.

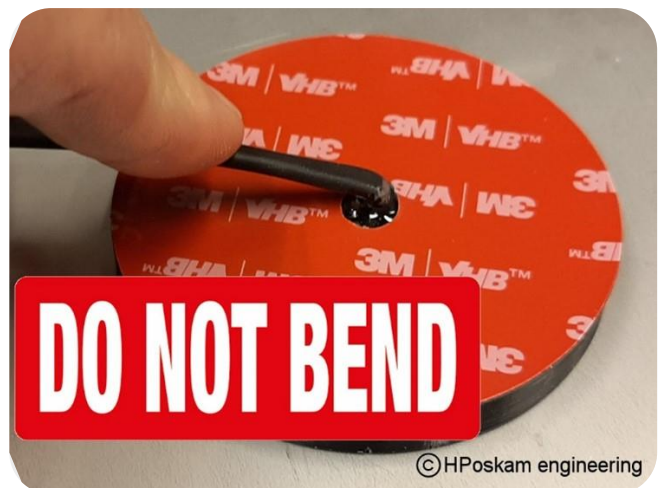
13. Nu kun je de 2 gaatjes verticaal ook doorboren met een boortje van 3,1-3,5 mm en vast zetten met de meegeleverd schroefjes, ringetjes en moertjes.

14. Verwijder de beschermingstape van de bovenzijde van het led embleem knipperlicht en plaats nu het BMW embleem terug op het led embleem knipperlicht.

15. Let erop dat de draad niet op deze manier gebogen wordt achter de cover!

16. Plaats nu de bracket met het led embleem knipperlicht terug op de kuip en zet deze weer vast met de 2 losgehaalde Torx schroefjes uit stap 3.

Voer hierbij het kabeltje door het geboorde gat van 8 mm welke recht onder het embleem zit.



17. Sluit nu de 3 contacten aan op de SuperSeal connector.

De rode draad links op aansluiting 1.
De blauwe draad, in het midden op aansluiting 2.
De bruine draad op aansluiting 3.



18. Zorg dat de metalen pinnen met de ronde kant naar boven gericht zijn.

En op de zwarte connector de cijfers 1 t/m 3 zichtbaar zijn, zoals op de foto.

Let op: de metalen pinnen kunnen maar op 1 manier in de connector.



19. Druk de 3 draden goed in de connector tot de kleine groene afdichtingen niet meer zichtbaar zijn en de metalen pinnen vast klikken.



20. De achterzijde van de houten prikkers kunnen handig van dienst komen om de draden goed dieper in de zwarte connector te drukken.

21. Knip de draden op de gewenste lengte en schuif de meegeleverde krimpkous over de draden.

Door verwarming met een föhn of bijvoorbeeld een (gas)aansteker krimpt de krimpkous naar de juiste diameter.

Pas op met open vuur bij de motorfiets!



22. Sluit het kabeltje van het led embleem knipperlicht aan op de voorste bestaande knipperlicht.

Verwijder eerst de zwarte tape die om het kabeltje zit.

Blaauw op de blauwe draad dit is de +
Bruin op de bruine draad dit is de –

Gebruik de meegeleverde aftak klemmen, of indien gewenst maak de draad blank en soldeer deze vast en tape hem af.

Let op: andersom aangesloten dan doen de led embleem knipperlichten het niet.

23. De rode draad is de voeding van de DRL verlichting van de led embleem knipperlicht en kan aangesloten worden op een 12 Volt + draad.

Voorkeur is de **rode** draad van de accessoire aansluiting. Deze wordt 60 sec. na uitschakelen van contact automatisch door het CAN-bus systeem uitgeschakeld. Deze aansluiting is te vinden aan de rechter voorzijde van de motor.

Gebruik hiervoor de enkele T-connector of indien gewenst maak de draad blank en soldeer deze vast en tape hem af.

Tip: Bij het gebruik van een BMW CANbus accu lader die wordt aangesloten op de accessoire aansluiting gaan de DRL leds branden!
Het is dan verstandig een schakelaar tussen de rode draad en de accessoire aansluiting te plaatsen zodat je de DRL leds kan uitschakelen bij het gebruik van de BMW accu lader!

24. Sluit nu beide delen van de Superseal connector op elkaar aan.

25. Herhaal de handelingen aan de andere kant van de motorfiets.



26. Aansluiten op de + van de aanwezige verstralers is ook een goede optie.
27. De connector zit aan de linker kant van de motor.
28. Sluit de enkele T-connector aan op de Rode/blauwe draad.





DIT IS EEN AFTERMARKET KIT EN IS NIET GEASSOCIEERD MET DE BMW-GROEP.

GARANTIE:

De led embleem knipperlichten worden geleverd met 12 maanden garantie. Dit wil zeggen dat de led embleem knipperlichten dienden te werken zoals ze zijn ontworpen.

PRODUCT DISCLAIMER:

Deze led embleem knipperlichten zijn een eigen fabricaat en zijn getest en in goed werkende staat op een groot aantal motorfietsen.

Het is echter mogelijk dat het niet zou kunnen werken op uw specifieke motor. Vandaar dat de kit wordt geleverd zoals het is, zonder enige garantie of waarborg.

In combinatie met het product geef ik geen garanties van welke aard dan ook, expliciet of impliciet, inclusief maar niet beperkt tot garanties van verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, valse aflevering, misbruik, eventuele schade die kan ontstaan, van de titel, of niet -schending van rechten van derden. Gebruik van het product door een gebruiker is op risico van de gebruiker.

Geen verklaringen of garanties, expliciet of impliciet, met betrekking tot de verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, de producten waarop de informatie vermeld kan worden gebruikt zonder inbreuk te maken op de intellectuele eigendomsrechten van anderen of van andere aard zijn gemaakt met betrekking tot informatie of het product waarop vermeld informatie. in geen geval mag de informatie worden beschouwd als een deel van de bepalingen en voorwaarden van de verkoop.

LET OP:

Deze led embleem knipperlichten zijn in sommige landen niet goedgekeurd voor gebruik op de openbare weg en mogen hier niet worden gebruikt!
Controleer uw lokale wetgeving!

Monteren led embleem knipperlichten met dagrijverlichting (DRL)

BMW 70 mm op een BMW R 1200 RT t/m 2014

- 1) Demonteer het linker en rechter kuipdeel van de motor waarop de BMW emblemen gemonteerd zitten.



- 2) Verwijder het originele BMW embleem. Dit kan het beste met een oude bankpas.
- 3) Verwijder de achtergebleven tape van de achterzijde van het embleem en de R1200RT kuip.

Ontvet het embleem en de plek waar het embleem heeft gezeten met de meegeleverde alcohol pads.



- 4) Boor met de boormal de gaatjes zoals aangegeven.

Gebruik de houten prikkers om de boormal juist uit te lijnen. Zodat de led embleem knipperlichten en de BMW emblemen in de juiste hoek gemonteerd kunnen worden..



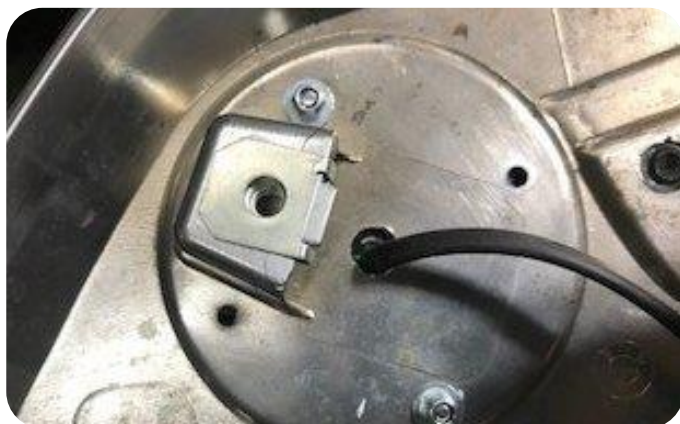
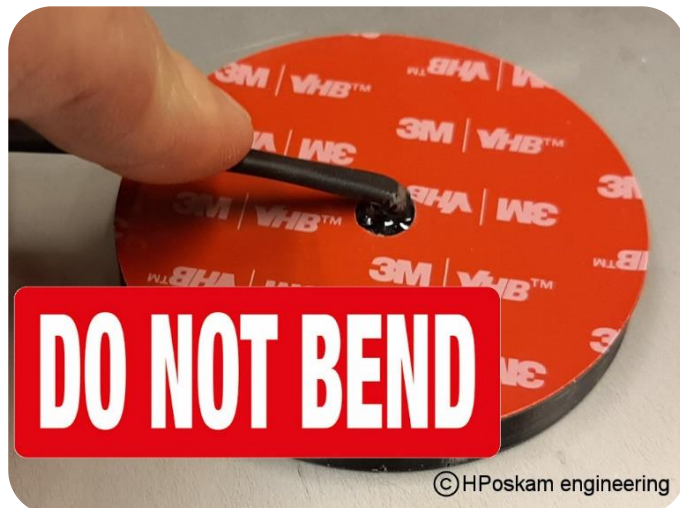
- 5) Voer het kabeltje van de led embleem knipperlicht door het gat van 8 mm in het midden. En plaats het led embleem knipperlicht in de juiste hoek.

Gebruik de meegeleverde houten prikkers zodat hij in 1 keer op de juiste positie zit.

- 6) Verwijder de rode beschermingstape

- 7) Zet het led embleem knipperlicht vast met de mee geleverde schroefjes, ringen en moertjes.

- 8) Verwijder de tape op het led embleem knipperlicht en plaats het BMW embleem terug op het led embleem knipperlicht.



- 9) Sluit nu de 3 contacten aan op de SuperSeal connector.

De rode draad links op aansluiting 1
De blauwe draad, in het midden op 2.
En de bruine draad rechts op aansluiting 3.

Zorg dat de metalen pinnen met de ronde kant naar boven gericht zijn.

Op de zwarte connector de cijfers 1, 2 en 3 zichtbaar zijn, zoals op de foto.

Let op: de metalen pinnen kunnen maar op 1 manier in de connector.

Druk de 3 draden goed in de connector tot de kleine groene afdichtingen niet meer zichtbaar zijn en de metalen contacten vast klikken.



- 10) Sluit het kabeltje van de led knipperlicht aan op de voorste bestaande knipperlicht. Dit kan met de meegeleverde dubbele T- connectoren of indien gewenst kan je het kabeltje ook solderen en aftapen.

Tip: Blauw op de blauwe draad van het bestaande knipperlicht dit is de positief +
Bruin op de bruine draad van het bestaande knipperlicht dit is de negatief –

Let op: andersom aangesloten dan doen de led embleem knipperlichten het niet.

- 11) Sluit vervolgens de rode draad aan op bijvoorbeeld de + 12 Volt van de navigatie (voorbereiding) (rood/witte draad). Of een andere geschakelde 12 volt aansluiting. Dit is de voedingsdraad van de witte running lights. Dit kan met het meegeleverde enkele T-connector of indien gewenst kan je het kabeltje ook solderen en aftapen.

- 12) Controleer de juiste werking van de led knipperlicht en herhaal stap 1-11 aan de andere kant van de motor.





DIT IS EEN AFTERMARKET KIT EN IS NIET GEASSOCIEERD MET DE BMW GROEP.

GARANTIE:

De led embleem knipperlichten worden geleverd met 12 maanden garantie.
Dit wil zeggen dat de led embleem knipperlichten dienden te werken zoals ze zijn ontworpen.

PRODUCT DISCLAIMER:

Deze led embleem knipperlichten is een eigen fabricaat en is getest en in goede werkende staat op een groot aantal motorfietsen.

Het is echter mogelijk dat het niet zou kunnen werken op uw specifieke motor. Vandaar dat de kit wordt geleverd zoals het is, zonder enige garantie of waarborg.

In combinatie met het product geef ik geen garanties van welke aard dan ook, expliciet of impliciet, inclusief maar niet beperkt tot garanties van verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, valse aflevering, misbruik, eventuele schade die kan ontstaan, van de titel, of niet -schending van rechten van derden. Gebruik van het product door een gebruiker is op risico van de gebruiker.

Geen verklaringen of garanties, expliciet of impliciet, met betrekking tot de verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, de producten waarop de informatie vermeld kan worden gebruikt zonder inbreuk te maken op de intellectuele eigendomsrechten van anderen of van andere aard zijn gemaakt met betrekking tot informatie of het product waarop vermeld informatie. in geen geval mag de informatie worden beschouwd als een deel van de bepalingen en voorwaarden van de verkoop.

LET OP:

Deze led embleem knipperlichten zijn in sommige landen niet goedgekeurd voor gebruik op de openbare weg en mogen hier niet worden gebruikt! Controleer uw lokale wetgeving.

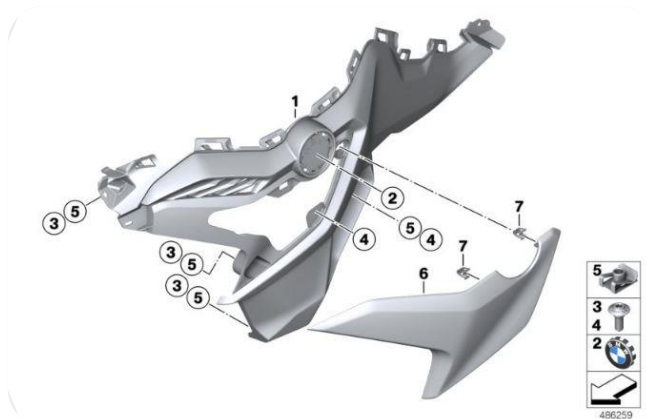
Montage led embleem knipperlichten met DRL

68 mm – BMW F850GS

1. Demonteer het kuipdeel (nr. 1) van de F850GS waarop het BMW embleem zit.



2. Verwijder de originele BMW emblemen, via de achterkant is het embleem eenvoudig eruit te klikken.



3. Bewaar het embleem op een veilige plek je hebt hem niet meer nodig bij de montage van het led embleem knipperlichten.



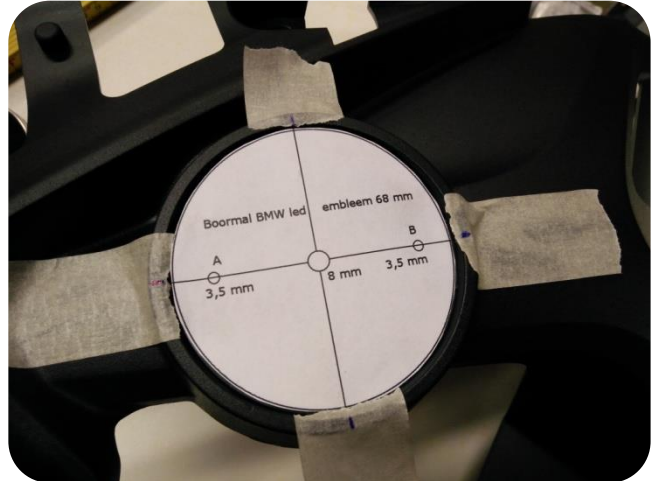
4. Verwijder de randjes aangeduid met de rode pijlen op de foto met een scherp mesje.



5. Plaats 4 stukjes tape om mooie uitlijning te krijgen voor de boormal.



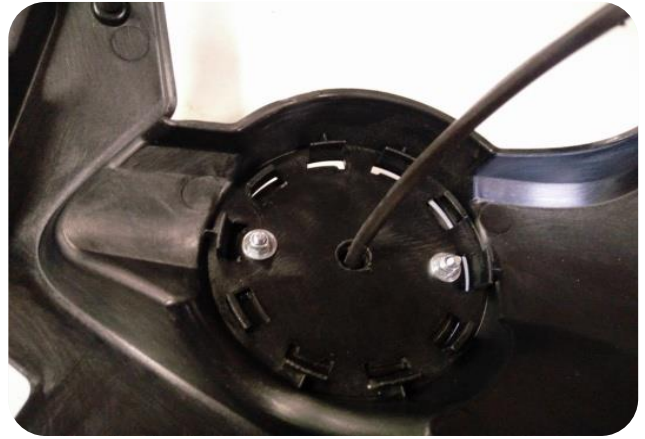
6. Plaats nu de boormal uitgelijnd op de tape



7. Boor de gaatjes A en B (3 – 3,5mm) en in het midden een gat van 8mm voor het kabeltje



8. Ontvet de oppervlakte van het kuipdeel met de meegeleverde alcohol doekjes.
9. Verwijder nu de beschermingstape van het led embleem knipperlicht. Voer het kabeltje door het gat van 8 mm. Gebruik de houten prikkers voor een goede uitlijning.
10. Druk nu de led embleem knipperlicht stevig aan. Zet daarna vast met de meegeleverde M3 boutjes, ringen en sluitmoertjes
11. Plaats nu het meegeleverde BMW embleem op de reeds gemonteerde led embleem knipperlicht en druk deze stevig aan.
12. Monteer het kuipdeel met led embleem knipperlicht en BMW logo terug op de motor.
13. Let op dat het kabeltje van het led embleem knipperlicht niet gebogen zit achter het kuipdeel zoals op de onderste foto.



15. Sluit nu de 3 contacten aan op de SuperSeal connector.
De rode draad op aansluiting 1, en de blauwe draad op aansluiting 2 en de bruine draad op aansluiting 3.



16. Zorg dat de metalen pinnen met de ronde kant naar boven gericht zijn. En op de zwarte connector de cijfers 1 t/m 3 zichtbaar zijn, zoals op de foto.



17. **Let op:** de metalen pinnen kunnen maar op 1 manier in de connector.

18. Druk de 3 draden goed in de connector tot de kleine groene afdichtingen niet meer zichtbaar zijn en de metalen pinnen vast klikken.



TIP:

De achterzijde van de houten prikkers kunnen handig van dienst komen om de draden goed dieper in de zwarte connector te drukken.



19. Knip de draden op de gewenste lengte en schuif de meegeleverde krimpkous over de draden.

Door verwarming met een föhn of bijvoorbeeld een (gas)aansteker krimpt de krimpkous naar de juiste diameter.

Pas op met open vuur bij de motorfiets!



20. Sluit het kabeltje van de led knipperlicht aan op de voorste bestaande knipperlicht. Dit kan met de meegeleverde klemmetjes of indien gewenst kan je het kabeltje ook solderen en aftapen.



Blauw op de blauwe draad dit is de +

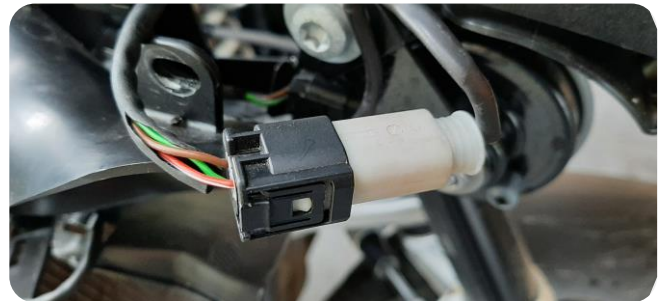
Bruin op de bruine draad dit is de -

21. Sluit de rode draad aan op een 12 volt + voedingspunt. Voorkeur is de navigatie (voorbereiding) rood/witte draad. Dit is voor de witte DRL verlichting in de led emblemen. Dit kan met de enkele T-connector.



De 12 volt + aansluiting van aanwezige verstralers is ook een goede optie. Mitst het maar een geschakelde 12 Volt + is.

22. Sluit nu beide delen van de Superseal connector op elkaar aan.



23. Controleer de werking en herhaal de aansluiting aan de andere kant van de motor.

24. Herhaal de stappen 1 tot 21 aan de andere kant van de motor.



LET OP: DIT IS EEN AFTERMARKET KIT EN IS NIET GEASSOCIEERD MET DE BMW-GROEP.

GARANTIE:

De led embleem knipperlichten worden geleverd met 12 maanden garantie.
Dit wil zeggen dat de led embleem knipperlichten dienden te werken zoals ze zijn ontworpen.

PRODUCT DISCLAIMER:

Deze led embleem knipperlichten zijn een eigen fabricaat en zijn getest en in goed werkende staat op een groot aantal motorfietsen.

Het is echter mogelijk dat het niet zou kunnen werken op uw specifieke motor. Vandaar dat de kit wordt geleverd zoals het is, zonder enige garantie of waarborg.

In combinatie met het product geef ik geen garanties van welke aard dan ook, expliciet of impliciet, inclusief maar niet beperkt tot garanties van verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, valse aflevering, misbruik, eventuele schade die kan ontstaan, van de titel, of niet -schending van rechten van derden. Gebruik van het product door een gebruiker is op risico van de gebruiker.

Geen verklaringen of garanties, expliciet of impliciet, met betrekking tot de verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, de producten waarop de informatie vermeld kan worden gebruikt zonder inbreuk te maken op de intellectuele eigendomsrechten van anderen of van andere aard zijn gemaakt met betrekking tot informatie of het product waarop vermeld informatie. in geen geval mag de informatie worden beschouwd als een deel van de bepalingen en voorwaarden van de verkoop.

LET OP:

Deze led embleem knipperlichten zijn in sommige landen niet goedgekeurd voor gebruik op de openbare weg en mogen hier niet worden gebruikt! Controleer uw lokale wetgeving!

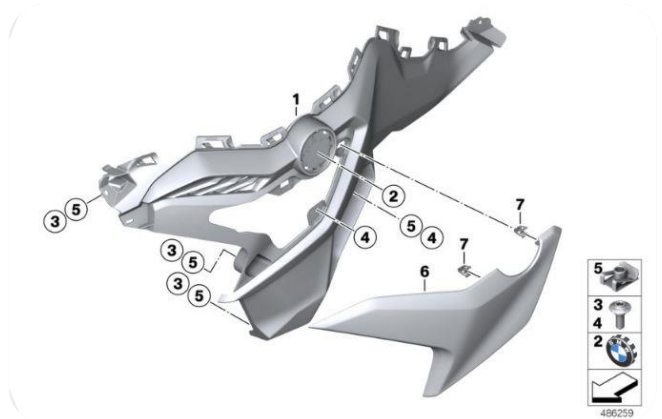
Montage led embleem knipperlichten met DRL

68 mm – BMW F750GS

1. Demonteer het kuipdeel (nr. 1) van de F750GS waarop het BMW embleem zit.



2. Verwijder de originele BMW emblemen, via de achterkant is het embleem eenvoudig eruit te klikken.



3. Bewaar het embleem op een veilige plek je hebt hem niet meer nodig bij de montage van het led embleem knipperlichten.



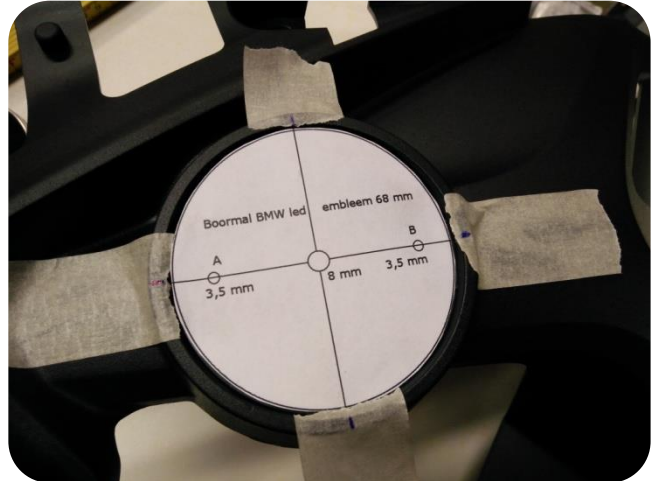
4. Verwijder de randjes aangeduid met de rode pijlen op de foto met een scherp mesje.



5. Plaats 4 stukjes tape om mooie uitlijning te krijgen voor de boormal.



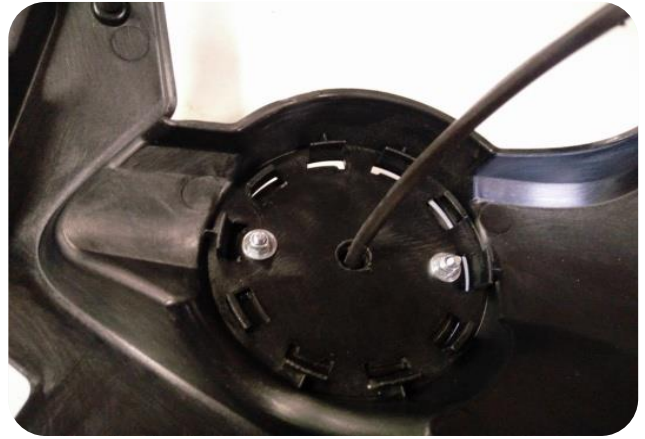
6. Plaats nu de boormal uitgelijnd op de tape



7. Boor de gaatjes A en B (3 – 3,5mm) en in het midden een gat van 8mm voor het kabeltje



8. Ontvet de oppervlakte van het kuipdeel met de meegeleverde alcohol doekjes.
9. Verwijder nu de beschermingstape van het led embleem knipperlicht. Voer het kabeltje door het gat van 8 mm. Gebruik de houten prikkers voor een goede uitlijning.
10. Druk nu de led embleem knipperlicht stevig aan. Zet daarna vast met de meegeleverde M3 boutjes, ringen en sluitmoertjes
11. Plaats nu het meegeleverde BMW embleem op de reeds gemonteerde led embleem knipperlicht en druk deze stevig aan.
12. Monteer het kuipdeel met led embleem knipperlicht en BMW logo terug op de motor.
13. Let op dat het kabeltje van het led embleem knipperlicht niet gebogen zit achter het kuipdeel zoals op de onderste foto.



15. Sluit nu de 3 contacten aan op de SuperSeal connector.
De rode draad op aansluiting 1, en de blauwe draad op aansluiting 2 en de bruine draad op aansluiting 3.



16. Zorg dat de metalen pinnen met de ronde kant naar boven gericht zijn. En op de zwarte connector de cijfers 1 t/m 3 zichtbaar zijn, zoals op de foto.



17. **Let op:** de metalen pinnen kunnen maar op 1 manier in de connector.

18. Druk de 3 draden goed in de connector tot de kleine groene afdichtingen niet meer zichtbaar zijn en de metalen pinnen vast klikken.



TIP:

De achterzijde van de houten prikkers kunnen handig van dienst komen om de draden goed dieper in de zwarte connector te drukken.



19. Knip de draden op de gewenste lengte en schuif de meegeleverde krimpkous over de draden.

Door verwarming met een föhn of bijvoorbeeld een (gas)aansteker krimpt de krimpkous naar de juiste diameter.

Pas op met open vuur bij de motorfiets!



20. Sluit het kabeltje van de led knipperlicht aan op de voorste bestaande knipperlicht. Dit kan met de meegeleverde klemmetjes of indien gewenst kan je het kabeltje ook solderen en aftapen.



Blauw op de blauwe draad dit is de +

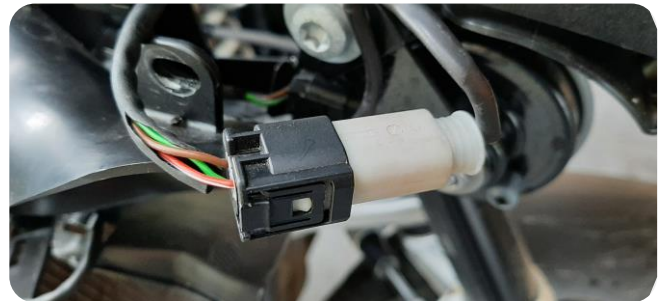
Bruin op de bruine draad dit is de -

21. Sluit de rode draad aan op een 12 volt + voedingspunt. Voorkeur is de navigatie (voorbereiding) rood/witte draad. Dit is voor de witte DRL verlichting in de led emblemen. Dit kan met de enkele T-connector.



De 12 volt + aansluiting van aanwezige verstralers is ook een goede optie. Mits het maar een geschakelde 12 Volt + is.

22. Sluit nu beide delen van de Superseal connector op elkaar aan.



23. Controleer de werking en herhaal de aansluiting aan de andere kant van de motor.

24. Herhaal de stappen 1 tot 21 aan de andere kant van de motor.



LET OP: DIT IS EEN AFTERMARKET KIT EN IS NIET GEASSOCIEERD MET DE BMW-GROEP.

GARANTIE:

De led embleem knipperlichten worden geleverd met 12 maanden garantie.
Dit wil zeggen dat de led embleem knipperlichten dienden te werken zoals ze zijn ontworpen.

PRODUCT DISCLAIMER:

Deze led embleem knipperlichten zijn een eigen fabricaat en zijn getest en in goed werkende staat op een groot aantal motorfietsen.

Het is echter mogelijk dat het niet zou kunnen werken op uw specifieke motor. Vandaar dat de kit wordt geleverd zoals het is, zonder enige garantie of waarborg.

In combinatie met het product geef ik geen garanties van welke aard dan ook, expliciet of impliciet, inclusief maar niet beperkt tot garanties van verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, valse aflevering, misbruik, eventuele schade die kan ontstaan, van de titel, of niet -schending van rechten van derden. Gebruik van het product door een gebruiker is op risico van de gebruiker.

Geen verklaringen of garanties, expliciet of impliciet, met betrekking tot de verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, de producten waarop de informatie vermeld kan worden gebruikt zonder inbreuk te maken op de intellectuele eigendomsrechten van anderen of van andere aard zijn gemaakt met betrekking tot informatie of het product waarop vermeld informatie. in geen geval mag de informatie worden beschouwd als een deel van de bepalingen en voorwaarden van de verkoop.

LET OP:

Deze led embleem knipperlichten zijn in sommige landen niet goedgekeurd voor gebruik op de openbare weg en mogen hier niet worden gebruikt! Controleer uw lokale wetgeving!

Monteren led embleem knipperlichten met DRL 70mm – BMW K1200 - 1300GT

- 1) Demonteer het betreffende kuipdeel van de motor, waarop het BMW embleem zit.
- 2) Verwijder de originele BMW emblemen, dit kan het beste met een oude creditkaart of een ander plat voorwerp. Verwijder de achtergebleven tape van de achterzijde van het embleem en eventueel van het kuipdeel.

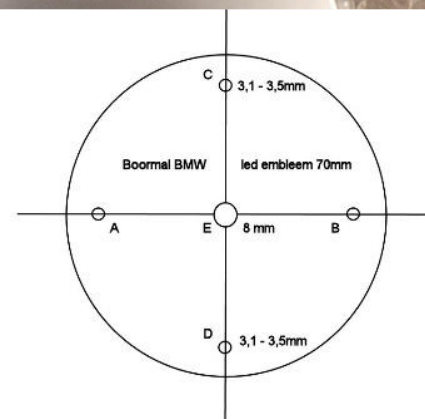
Tip: Plak vooraf rondom het embleem wat schilders tape om beschadigingen te voorkomen.



- 3) Plaats op de plek van het originele embleem de meegeleverde boormal. Breng deze in de juiste positie door de beide horizontale gaatjes (A en B) uit te lijnen met de aanwezige gaatjes waarmee het originele embleem was gemonteerd. Dit kan eenvoudig, prik door het papier met de 2 meegeleverde houten prikkertjes.



- 4) Boor nu de gaatjes (C en D) zoals aangegeven met een boortje maat 3,1 tot 3,5mm.
- 5) Boor in het midden (E) een gat van 8mm deze is voor het kabeltje.



6) Ontvet de oppervlakte waar het embleem heeft gezeten met de meegeleverde alcohol pads. Voer de kabel door het geboorde gat (E) en verwijder de beschermingstape op de led knipperlicht en breng hem in de juiste positie.



7) Druk hem aan en plaats beide m3x16 schroefjes door de led knipperlicht en de geboorde gaatjes (C en D) en zet deze vast aan de achterzijde met het M3 ringetje en de M3 sluitmoer. Draai deze moer hand-vast, maar zeker niet te strak. Het kuststof van de kuip en materiaal van de led knipperlicht kan dan gaan barsten.



8) Sluit nu de 3 contacten aan op de SuperSeal connector.

De rode draad links op aansluiting 1 en blauwe draad, in het midden op aansluiting 2. En de bruine draad rechts op aansluiting 3.

Zorg dat de metalen pinnen met de ronde kant naar boven gericht zijn.

Op de zwarte connector de cijfers 1, 2 en 3 zichtbaar zijn, zoals op de foto.



Druk de 3 draden goed in de connector tot de kleine groene afdichtingen niet meer zichtbaar zijn en de metalen contacten vast klikken.

Met de achterkant van de houten prikker kun je de metalen pinnen wat dieper naar binnen drukker mocht het wat lastig gaan.



- 9) Sluit het kabeltje van de led knipperlicht aan op de voorste bestaande knipperlicht. Dit kan met de meegeleverde dubbele T-connector of indien gewenst kan je het kabeltje ook solderen en aftapen.

Tip: Blauw op de Blauwe draad van het knipperlicht dit is de + en bruin op de Bruine draad van het knipperlicht dit is de - van de bestaande knipperlicht, andersom doet de led knipperlicht het niet.

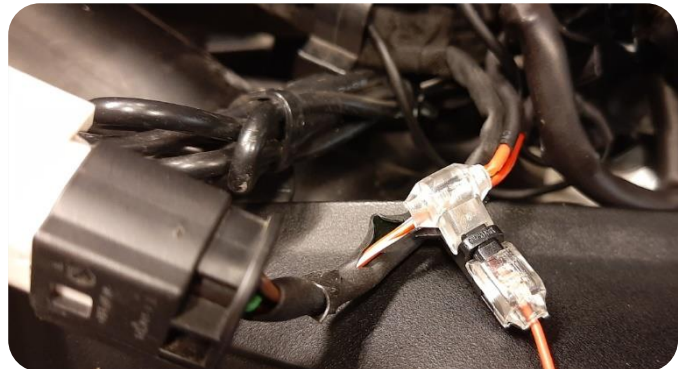


- 10) Zet de kabel vast met de meegeleverde tyrap/kabelbinders.



- 11) Sluit de rode draad (voedingsdraad running lights) aan op een 12 volt draad. Gebruik hiervoor de enkele T-Connector. De aansluiting van de navigatie (rood-witte draad) is ook een goede optie, de wordt na 60 sec. automatisch uitgeschakeld als het contact wordt uitgeschakeld. Eventueel kun je de rode draad ook aansluiten op de koplamp.

Tip: bij duisternis is het aan te raden de DRL uit te schakelen omdat deze dan behoorlijk fel is en hinderlijk kan zijn. Gebruik daarom bij voorkeur een aansluitpunt welke uitgeschakeld kan worden.



- 12) Verwijder de beschermfolie van het led knipperlicht en plak nu het originele BMW embleem door deze in de beide gaatjes te positioneren en druk deze goed aan.

- 13) Controleer de juiste werking van de led knipperlicht en herhaal stap 1-12 aan de andere kant van de motor.

OPMERKING: DIT IS EEN AFTERMARKET KIT EN IS NIET VERBONDEN AAN DE BMW-GROEP.

GARANTIE:

De led embleem knipperlichten worden geleverd met 12 maanden garantie.
Dit wil zeggen dat de led embleem knipperlichten dienden te werken zoals ze zijn ontworpen.

PRODUCT DISCLAIMER:

Deze led embleem knipperlichten is een eigen fabricaat en is getest en in goede werkende staat op een groot aantal motorfietsen.

Het is echter mogelijk dat het niet zou kunnen werken op uw specifieke motor. Vandaar dat de kit wordt geleverd zoals het is, zonder enige garantie of waarborg.

In combinatie met het product geef ik geen garanties van welke aard dan ook, expliciet of impliciet, inclusief maar niet beperkt tot garanties van verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, valse aflevering, misbruik, eventuele schade die kan ontstaan, van de titel, of niet -schending van rechten van derden. Gebruik van het product door een gebruiker is op risico van de gebruiker.

Geen verklaringen of garanties, expliciet of impliciet, met betrekking tot de verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, de producten waarop de informatie vermeld kan worden gebruikt zonder inbreuk te maken op de intellectuele eigendomsrechten van anderen of van andere aard zijn gemaakt met betrekking tot informatie of het product waarop vermeld informatie. in geen geval mag de informatie worden beschouwd als een deel van de bepalingen en voorwaarden van de verkoop.

LET OP:

Deze led embleem knipperlichten zijn in sommige landen niet goedgekeurd voor gebruik op de openbare weg en mogen hier niet worden gebruikt! Controleer uw lokale wetgeving.

Montage led embleem knipperlichten met DRL

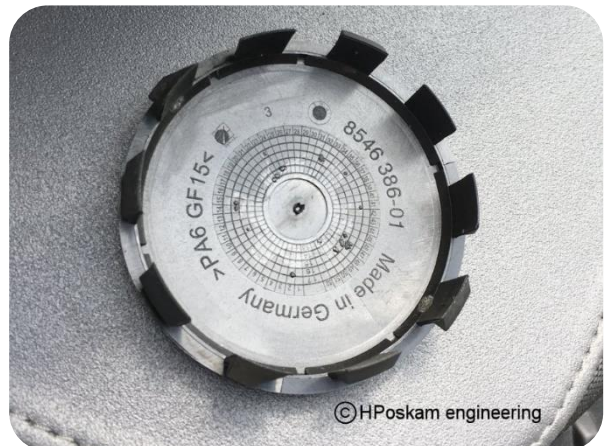
68 mm – BMW S 1000XR tot 2021

1. Demonteer het betreffende kuipdeel van de motor, waarop het BMW embleem zit.



2. Verwijder het embleem, deze zit vast geklikt. Bewaar deze BMW emblemen op een veilige plek.

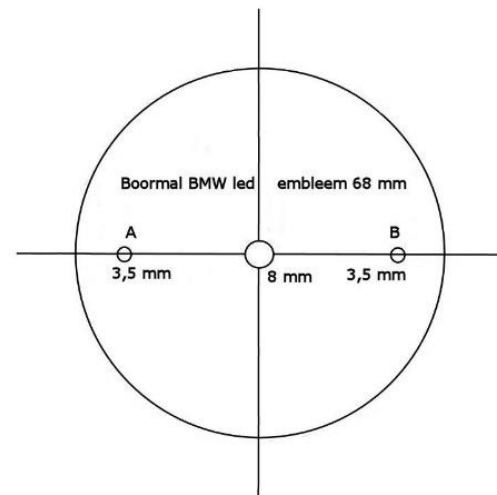
Tijdens de montage zijn deze niet meer nodig.



3. Verwijder de kunststof uitsteeksels, zodat er een vlakke montage plek ontstaat.



4. Boor de 3 gaatjes volgens de boormal op de plek waar het embleem heeft gezeten.



5. Ontvet de kuipdelen met de alcohol doekjes. Verwijder de rode beschermingstape op de achterzijde van de led embleem knipperlicht.

6. Voer het kabeltje van het led embleem knipperlicht door het 8 mm gat in het midden. Lijn het led embleem knipperlicht uit met de geboorde gaatjes en druk deze aan.

Tip: Gebruik de houten prikkers om het uitlijnen te vereenvoudigen.

7. Zet het led embleem knipperlicht van met de M3 schroefjes, ringen en sluitmoertjes.



8. Plak de meegeleverde BMW embleem op het led embleem knipperlicht.

Let erop: dat het embleem in de juiste hoek wordt geplaatst.



9. Sluit nu de 3 contacten aan op de SuperSeal connector.

De rode draad links op aansluiting 1 en de blauwe draad, in het midden op aansluiting 2 en de bruine draad op aansluiting 3.

10. Zorg dat de metalen pinnen met de ronde kant naar boven gericht zijn.

En op de zwarte connector de cijfers 1 t/m 3 zichtbaar zijn, zoals op de foto.

Let op: de metalen pinnen kunnen maar op 1 manier in de connector.

11. Druk de 3 draden goed in de connector tot de kleine groene afdichtingen niet meer zichtbaar zijn en de metalen pinnen vast klikken.

12. De achterzijde van de houten prikkers kunnen handig van dienst komen om de draden goed dieper in de zwarte connector te drukken.

13. Knip de draden op de gewenste lengte en schuif de meegeleverde krimpkous over de draden.

Door verwarming met een föhn of bijvoorbeeld een (gas)aansteker krimpt de krimpkous naar de juiste diameter.

Pas op met open vuur bij de motorfiets!



14. Let erop dat de draad niet op deze manier gebogen wordt achter de cover!

14. Sluit de draden van het led embleem knipperlicht aan op de voorste bestaande knipperlichten.

Blauw op de blauwe draad dit is de +
Bruin op de bruine draad dit is de -

Gebruik de meegeleverde T-connectors, of indien gewenst maak de draad blank en soldeer deze vast en tape hem af.

15. Sluit de blauw en bruine draden van het led embleem knipperlicht hierop aan. De getoonde doorzichtige dubbele T connector is hier al gemonteerd op de kabel.

Linker led embleem op de linker kant en de rechter op de rechterkant.

Bruine aan de bovenkant op de bruine draad dit is de -
Blauw aan de onderkant op de blauwe draad dit is de +

16. De rode draad, voorzien van een enkele T connector is de voeding van de witte DRL verlichting van het led embleem en kan aangesloten worden op een 12 Volt + draad.

Voorkeur is de **rood-witte** draad van de navigatie aansluiting. Deze wordt 60 sec. na uitschakelen van contact automatisch door het CAN-bus systeem uitgeschakeld.

17. Sluit nu beide delen van de Superseal connector op elkaar aan.

18. Controleer de werking en herhaal de aansluiting aan de andere kant van de motor.





OPMERKING: DIT IS EEN AFTERMARKET KIT EN IS NIET VERBONDEN AAN DE BMW-GROEP.

PRODUCT DISCLAIMER:

Deze led embleem knipperlichten zijn in sommige landen niet goedgekeurd voor gebruik op de openbare weg en mogen hier niet worden gebruikt! Controleer uw lokale wetgeving.

In combinatie met het product geef ik geen garanties van welke aard dan ook, expliciet of impliciet, inclusief maar niet beperkt tot garanties van verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, valse aflevering, misbruik, eventuele schade die kan ontstaan, van de titel, of niet -schending van rechten van derden. Gebruik van het product door een gebruiker is op risico van de gebruiker.

Geen verklaringen of garanties, expliciet of impliciet, met betrekking tot de verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, de producten waarop de informatie vermeld kan worden gebruikt zonder inbreuk te maken op de intellectuele eigendomsrechten van anderen of van andere aard zijn gemaakt met betrekking tot informatie of het product waarop vermeld informatie. In geen geval mag de informatie worden beschouwd als een deel van de bepalingen en voorwaarden van de verkoop

LET OP:

Deze led embleem knipperlichten zijn in sommige landen niet goedgekeurd voor gebruik op de openbare weg en mogen hier niet worden gebruikt!

Controleer uw lokale wetgeving!

Monteren led embleem knipperlichten met daytime running lights

74 mm op een **BMW C 650 GT**

- 1) Demonteer het kuipdeel van de C 650 GT waarop het BMW embleem zit.



- 2) Verwijder het BMW embleem met een oude bankpas om beschadiging te voorkomen.

Verwijder eventueel achtergebleven bevestigingstape op het kuipdeel en het BMW embleem.

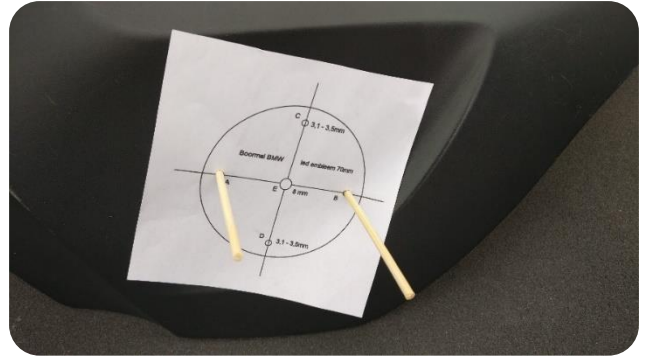


- 3) Ontvet het embleem en het kuipdeel met de meegeleverde alcohol pads
- 4) Boor met de meegeleverde boormal de gaatjes in het kuipdeel.

Gebruik de houten prikkers om de boormal juist uit te lijnen. Zodat de led embleem knipperlichten en de BMW emblemen in de juiste hoek gemonteerd kunnen worden.



- 5) Boor de gaatjes (C en D) zoals aangegeven wordt met een boortje 3.1 tot 3.5mm.
- 6) Boor in het midden gat (E) met een 8mm boor dit is voor het kabeltje.



- 7) Voer het kabeltje van het led embleem knipperlicht door het geboorde gat van 8mm.



- 8) Gebruik de houten prikkers weer om het led embleem goed uit te lijnen voordat je deze op zijn plek druk. De bevestigingstape krijg je bijna niet meer los.

Zet het led embleem knipperlicht vast met de mee geleverde schroefjes, ringen en moertjes.

- 9) Verwijder de rode 3M VHB tape op het led embleem knipperlicht. Plaats nu het originele BMW embleem terug op de reeds gemonteerde led embleem knipperlicht en druk deze stevig aan.



17. Sluit nu de 3 contacten aan op de SuperSeal connector.

De rode draad links op aansluiting 1.

De blauwe draad, in het midden op aansluiting 2.

De bruine draad op aansluiting 3.

18. Zorg dat de metalen pinnen met de ronde kant naar boven gericht zijn.

En op de zwarte connector de cijfers 1 t/m 3 zichtbaar zijn, zoals op de foto.

Let op: de metalen pinnen kunnen maar op 1 manier in de connector.

19. Druk de 3 draden goed in de connector tot de kleine groene afdichtingen niet meer zichtbaar zijn en de metalen pinnen vast klikken.

20. De achterzijde van de houten prikkers kunnen handig van dienst komen om de draden goed dieper in de zwarte connector te drukken.

21. Knip de draden op de gewenste lengte en schuif de meegeleverde krimpkous over de draden.

Door verwarming met een föhn of bijvoorbeeld een (gas)aansteker krimpt de krimpkous naar de juiste diameter.

Pas op met open vuur bij de motorfiets!



22. Sluit het kabeltje van het led embleem knipperlicht aan op de voorste bestaande knipperlicht.

Verwijder eerst de zwarte tape die om het kabeltje zit.

Blauw op de blauwe draad dit is de +
Bruin op de bruine draad dit is de –

Gebruik de meegeleverde aftak klemmen, of indien gewenst maak de draad blank en soldeer deze vast en tape hem af.

Let op: andersom aangesloten dan doen de led embleem knipperlichten het niet.

23. De rode draad is de voeding van de DRL verlichting van de led embleem knipperlicht en kan aangesloten worden op een 12 Volt + draad.

Voorkeur is de **rode** draad van de accessoire aansluiting. Deze wordt 60 sec. na uitschakelen van contact automatisch door het CAN-bus systeem uitgeschakeld. Deze aansluiting is te vinden aan de rechter voorzijde van de motor.

Gebruik hiervoor de enkele T-connector of indien gewenst maak de draad blank en soldeer deze vast en tape hem af.

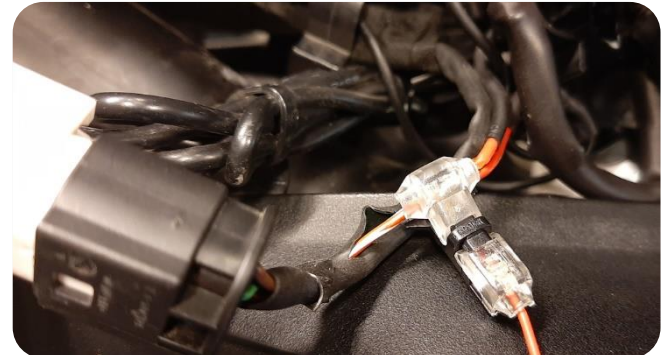
Tip: Bij het gebruik van een BMW CANbus accu lader die wordt aangesloten op de accessoire aansluiting gaan de DRL leds branden!

Het is dan verstandig een schakelaar tussen de rode draad en de accessoire aansluiting te plaatsen zodat je de DRL leds kan uitschakelen bij het gebruik van de BMW accu lader!

Aansluiten op de + van de aanwezige verstralers is ook een goede optie.

24. Sluit nu beide delen van de Superseal connector op elkaar aan.

25. Herhaal de handelingen aan de andere kant van de motorfiets.



LET OP: DIT IS EEN AFTERMARKET KIT EN IS NIET GEASSOCIEERD MET DE BMW GROEP.

PRODUCT DISCLAIMER:

Deze led embleem knipperlichten zijn een eigen fabricaat en getest en in goede werkende staat op een groot aantal motorfietsen.

De led embleem knipperlichten set wordt met 1 jaar garantie geleverd.
Deze garantie houdt in: product is in goede staat en werkt zoals ontworpen.

Deze led embleem knipperlichten zijn in sommige landen niet goedgekeurd voor gebruik op de openbare weg en mogen hier niet worden gebruikt! Controleer uw lokale wetgeving.

In combinatie met het product geef ik geen garanties van welke aard dan ook, expliciet of impliciet, inclusief maar niet beperkt tot garanties van verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, valse aflevering, misbruik, eventuele schade die kan ontstaan, van de titel, of niet -schending van rechten van derden. Gebruik van het product door een gebruiker is op risico van de gebruiker.

Geen verklaringen of garanties, expliciet of impliciet, met betrekking tot de verkoopbaarheid, geschiktheid voor een bepaald doel, de producten waarop de informatie vermeld kan worden gebruikt zonder inbreuk te maken op de intellectuele eigendomsrechten van anderen of van andere aard zijn gemaakt met betrekking tot informatie of het product waarop vermeld informatie. In geen geval mag de informatie worden beschouwd als een deel van de bepalingen en voorwaarden van de verkoop.