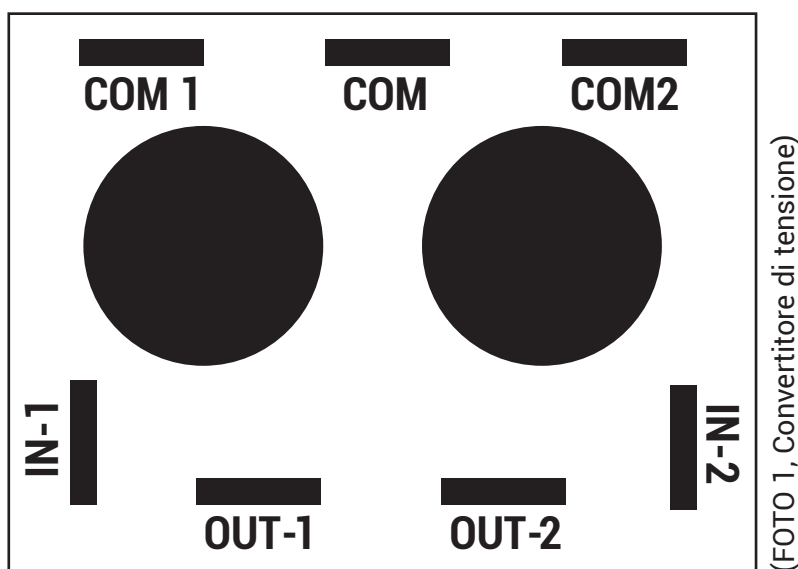


GRUPPO OTTICO ANTERIORE FULL LED

Gentile utente, grazie per aver scelto un prodotto EVOK!

Per un corretto collegamento del vostro nuovo gruppo ottico Full Led EVOK, consigliamo di leggere attentamente il presente foglio illustrativo.

Nella confezione è incluso un convertitore di tensione, necessario per il corretto funzionamento; esso ha una duplice funzione, sia di conversione da 6V a 12Vdc che da 12Vac a 12Vdc. Consigliamo quindi l'installazione del convertitore anche su impianti già 12V, in modo da garantire un passaggio di corrente stabile e una maggior durata nel tempo del gruppo ottico EVOK. Grazie a questo convertitore è inoltre possibile il montaggio anche su accensione a puntine.



Procedere al collegamento del gruppo ottico e dell'impianto elettrico al convertitore di tensione, rispettando le seguenti indicazioni:

CODICE 246410291 PER PIAGGIO CIAO

- **COM 1:** Cavo nero proveniente dall'impianto elettrico originale.
- **COM 2:** Lasciare il connettore senza nulla collegato.
- **COM:** Collegare il cavo nero proveniente dal faro led.
- **IN-1:** Collegare cavo viola proveniente dall'impianto elettrico originale.
- **IN-2:** Collegare cavo marrone proveniente dall'impianto elettrico originale.
- **OUT-1:** Collegare cavo rosso proveniente dal faro led.
- **OUT-2:** Collegare cavo giallo proveniente dal faro led.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- 12V - 25W - 2.4 A.
- FINO A 7000 LM DI POTENZA
- LED 6000K - LUCE BIANCA FREDDA.
- FORMA DEDICATA AD INCASSO NELLA SEDE ORIGINALE



CODICE 246410281 PER PIAGGIO SI/FL2

- **COM 1:** Cavo nero proveniente dall'impianto elettrico originale.
- **COM 2:** lasciare il connettore senza nulla collegato.
- **COM:** Collegare il cavo nero proveniente dal faro led.
- **IN-1:** Collegare cavo viola proveniente dall'impianto elettrico originale.
- **IN-2:** Collegare cavo marrone proveniente dall'impianto elettrico originale.
- **OUT-1:** Collegare cavo rosso proveniente dal faro led.
- **OUT-2:** Collegare cavo giallo proveniente dal faro led.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- 12V - 25W – 2.4 A.
- FINO A 7000 LM DI POTENZA.
- LED 6000K - LUCE BIANCA FREDDA.
- FORMA AD INCASSO NELLA SEDE ORIGINALE

GARANZIA: La garanzia si limita alla sostituzione delle parti riconosciute difettose da RMS S.p.a. Per nessun motivo si deve montare un prodotto EVOK su veicoli ove non è indicata l'applicazione.

La garanzia non viene riconosciuta nei seguenti casi:

- Modifica o manomissione del prodotto EVOK.
- Montaggio o utilizzo non corretto.
- Sostituzione di alcune parti del kit con altre non EVOK.
- Utilizzo sconsigliato del prodotto.

RMS S.p.A. in qualità di proprietaria del marchio EVOK, si riserva il diritto di apportare, per aggiornamenti o migliorie, modifiche di qualsivoglia natura anche senza preavviso.



FULL LED HEADLIGHT UNIT

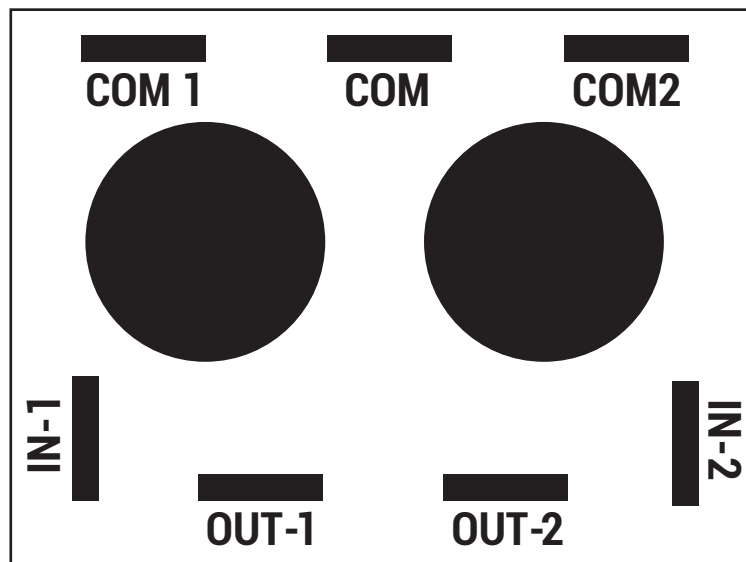
Dear user, thank you for choosing an EVOK product!

For a correct connection of your new EVOK Full Led Headlight unit, we recommend you to read this leaflet carefully. The package includes a voltage converter, necessary for the correct functioning of the item;

it has a double function, both of conversion from 6V to 12Vcc and from 12Vac to 12Vcc.

We therefore recommend the installation of the converter even on already 12V systems, in order to guarantee a stable current flow and a longer life of the EVOK optical unit.

Thanks to the converter it is also possible to install the LED headlight on Pins ignition systems.



(PHOTO 1, Voltage converter)

Start with the connection of the headlight and the electrical system to the voltage converter, respecting the following instructions:

CODE 246410291 FOR PIAGGIO CIAO

- **COM 1:** Black cable coming from the original electrical system.
- **COM 2:** Leave the connector with nothing connected.
- **COM:** Connect the black cable coming from the led light.
- **IN-1:** Connect the purple cable coming from the original electrical system.
- **IN-2:** Connect the brown cable coming from the original electrical system.
- **OUT-1:** Connect the red cable coming from the led light.
- **OUT-2:** Connect the yellow cable coming from the led light.

TECHNICAL FEATURES

- 12V - 25W – 2.4 A.
- UP TO 7000 LM POWER.
- LED 6000K - COLD WHITE LIGHT.
- DEDICATED SHAPE FOR OEM SEAT INSTALLATION

CODE 246410281 FOR PIAGGIO SI/FL2

- **COM 1:** Black cable coming from the original electrical system.
- **COM 2:** Leave the connector with nothing connected.
- **COM:** Connect the black cable coming from the led light.
- **IN-1:** Connect the purple wire coming from the original electrical system.
- **IN-2:** Connect the brown wire coming from the original electrical system.
- **OUT-1:** Connect the red cable coming from the led light.
- **OUT-2:** Connect the yellow cable coming from the led light.

TECHNICAL FEATURES

- 12V - 25W – 2.4 A.
- UP TO 7000 LM POWER.
- LED 6000K - COLD WHITE LIGHT.
- DEDICATED SHAPE FOR OEM SEAT INSTALLATION

WARRANTY: The warranty is limited to the replacement of the defective parts approved from RMS S.p.a For any reason, an EVOk product could not be fitted on a vehicle where there's no application. Warranty is not valid in the following circumstances:

- Any type of modification of the EVOk product.
- Incorrect mounting or use.
- Changing of any part of the kit with other competitors part.
- Improper use of the product.

RMS S.p.A., owner of EVOK brand, reserves the right to make changes and improvements to the product, even without prior notice.

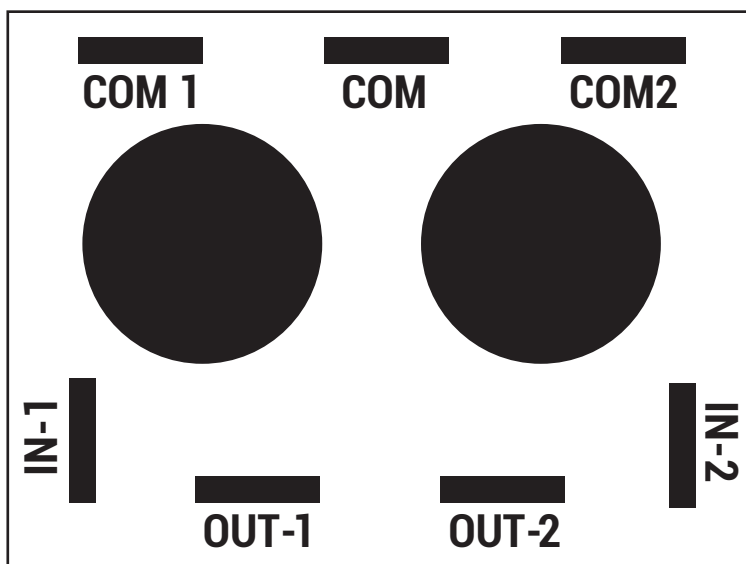


PHARE FULL LED

Dear user, thank you for choosing an EVOK product!

Pour une connexion correcte de votre nouveau Phare EVOK Full Led, nous vous conseillons de lire attentivement cette notice.

Le colis comprend un convertisseur de tension nécessaire au bon fonctionnement. Il a une double fonction, à la fois de conversion de 6V à 12Vcc et de 12Vac à 12Vcc. Nous recommandons donc l'installation du convertisseur également sur des systèmes déjà 12V, afin de garantir un flux de courant stable et une durée de vie plus longue du Phare EVOK. Grâce à ce convertisseur il est également possible d'utiliser le phare avec un allumage à rupteur.



(PHOTO 1, Convertisseur de tension)

Procéder au raccordement du Phare LED et du système électrique au convertisseur de tension en respectant les instructions suivantes:

RÉF 246410291 POUR PIAGGIO CIAO

- **COM 1:** Câble noir provenant du système électrique d'origine.
- **COM 2:** Laissez le connecteur sans rien connecté.
- **COM:** Connectez le câble noir venant du Phare LED.
- **IN-1:** Connecter le câble violet provenant du système électrique d'origine.
- **IN-2:** Connecter le câble marron provenant du système électrique d'origine.
- **OUT-1:** Connectez le câble rouge provenant du Phare LED.
- **OUT-2:** Connectez le câble jaune provenant du Phare LED.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 12V - 25W – 2.4 A.
- PUISSANCE JUSQU'À 7000 LM.
- LED 6000K - LUMIÈRE BLANCHE FROIDE.
- FORME DÉDIÉE POUR L'INSTALLATION DEDANS LA SIÈGE OEM



RÉF 246410281 POUR PIAGGIO SI/FL2

- **COM 1:** Câble noir provenant du système électrique d'origine.
- **COM 2:** Laissez le connecteur sans rien connecté.
- **COM:** Connectez le câble noir venant du Phare LED.
- **IN-1:** Connecter le câble violet venant du système électrique d'origine.
- **IN-2:** Connecter le câble marron provenant du système électrique d'origine.
- **OUT-1:** Connectez le câble rouge provenant du Phare LED.
- **OUT-2:** Connectez le câble jaune provenant du Phare LED.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 12V - 25W – 2.4 A.
- PUISSANCE JUSQU'À 7000 LM.
- LED 6000K - LUMIÈRE BLANCHE FROIDE
- FFORME DÉDIÉE POUR L'INSTALLATION DEDANS LA SIÈGE OEM.

GARANTIE: La garantie est limitée au remplacement des pièces reconnues défectueuses par RMS S.p.A. En aucun cas un produit EVOK ne doit être monté sur des véhicules où l'application n'est pas indiquée. **La garantie n'est pas reconnue dans les cas suivants:**

- Tout type de modification du produit EVOK.
- Montage ou utilisation incorrect.
- Remplacement de certaines pièces du kit par des pièces non EVOK.
- Utilisation négligente du produit.

RMS S.p.A., propriétaire de la marque EVOK, se réserve le droit d'apporter des modifications et des améliorations au produit, même sans préavis.

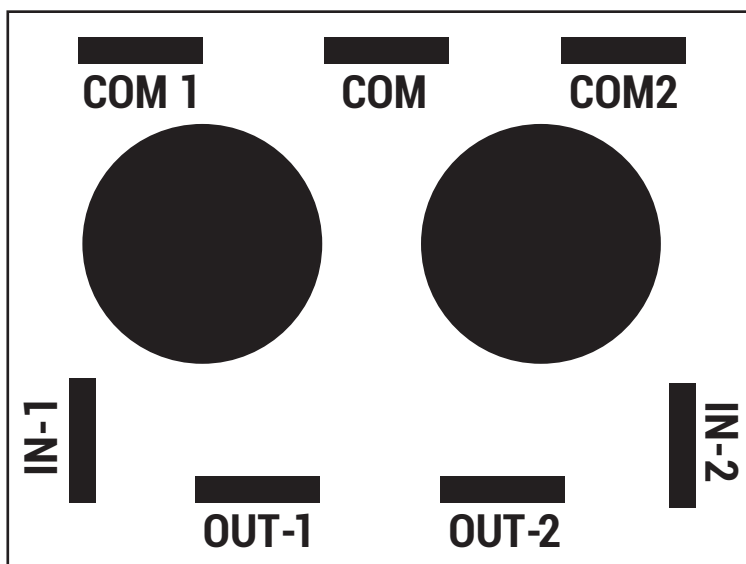


GRUPO ÓPTICO DELANTERO FULL LED

¡Estimado usuario, ¡gracias por elegir un producto EVOK!

Para una correcta conexión de su nuevo grupo óptico EVOK Full Led, le recomendamos que lea atentamente este folleto.

El paquete incluye un convertidor de voltaje, necesario para su correcto funcionamiento; tiene una doble función, tanto de conversión de 6V a 12Vdc como de 12Vac a 12Vdc. Por lo tanto, recomendamos la instalación del convertidor también en sistemas que ya sean de 12V, para garantizar un flujo estable de corriente y una vida más larga del grupo óptico EVOK. Gracias a este convertidor también es posible montarlo con un encendido de pines.



(PHOTO 1, Convertidor de tensión)

Proceder a conectar el grupo óptico y el sistema eléctrico al convertidor de tensión, respetando las siguientes instrucciones:

CÓDIGO 246410291 PARA PIAGGIO CIAO

- **COM 1:** Cable negro de la instalación eléctrica original.
- **COM 2:** Dejar el conector sin nada conectado.
- **COM:** Conectar el cable negro que viene de la luz led.
- **IN-1:** Conectar el cable morado que viene de la instalación eléctrica original.
- **IN-2:** Conectar el cable marrón que viene de la instalación eléctrica original.
- **OUT-1:** Conectar el cable rojo que viene de la luz led.
- **OUT-2:** Conectar el cable amarillo que viene de la luz led.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 12V - 25W – 2.4 A.
- HASTA 7000 LM DE POTENCIA.
- LED 6000K - LUZ BLANCA FRIA.
- FORMA DEDICADA PARA LA INSTALACIÓN DE ASIENTOS OEM



CÓDIGO 246410281 PARA PIAGGIO SI/FL2

- **COM 1:** Cable negro de la instalación eléctrica original.
- **COM 2:** Dejar el conector sin nada conectado.
- **COM:** Conectar el cable negro que viene de la luz led.
- **IN-1:** Conectar el cable morado del sistema eléctrico original.
- **IN-2:** Conectar el cable marrón que viene de la instalación eléctrica original.
- **OUT-1:** Conectar el cable rojo que viene de la luz led.
- **OUT-2:** Conectar el cable amarillo que viene de la luz led.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 12V - 25W – 2.4 A.
- HASTA 7000 LM DE POTENCIA.
- LED 6000K - LUZ BLANCA FRIA.
- FORMA DEDICADA PARA LA INSTALACIÓN DE ASIENTOS OEM

GARANTÍA: La garantía se limita a la sustitución de piezas reconocidas como defectuosas por RMS S.p.a. Por ningún motivo se debe montar un producto EVOK en vehículos donde la aplicación no esté indicada. **No se reconoce la garantía en los siguientes casos:**

- Modificación o manipulación del producto EVOK.
- Montaje o uso incorrecto.
- Sustitución de algunas partes del kit por otras que no sean EVOK.
- Uso descuidado del producto.

RMS S.p.A. como titular de la marca EVOK, se reserva el derecho a realizar cambios de cualquier tipo, para actualizaciones o mejoras, incluso sin previo aviso.

