

Aprire la porta di plastica inserita sul passaruota



Levare la cuffia per sostituire la lampada con il led in dotazione. Non usare altri led

Aprire la porta di plastica inserita sul passaruota



Levare la cuffia per sostituire la lampada con il led in dotazione. Non usare altri led

Collegare i 3 fili della corrente del canbus, ai 3 fili che escono dal connettore verde. Come riportato a lato

- 1) Unire il filo nero del canbus al filo nero che esce dal connettore verde (negativo)
- 2) Unire il filo rosso del canbus al filo giallo-verde che esce dal connettore verde (luce diurna DRL)
- 3) Unire il filo bianco del canbus al filo giallo-nero che esce dal connettore verde del faro destro (luce posizione)
- 4) Unire il filo bianco del canbus al filo giallo-rosso che esce dal connettore verde del faro sinistro (luce posizione)
- 5) Filo verde non toccare (è degli abbaglianti)

Posizionare il canbus lontano da materiali infiammabili

L'azienda non risponde per danni causati da un'errata installazione

Prodotto non omologato per uso stradale

Collegare i 3 fili della corrente del canbus, ai 3 fili che escono dal connettore verde. Come riportato a lato

- 1) Unire il filo nero del canbus al filo nero che esce dal connettore verde (negativo)
- 2) Unire il filo rosso del canbus al filo giallo-verde che esce dal connettore verde (luce diurna DRL)
- 3) Unire il filo bianco del canbus al filo giallo-nero che esce dal connettore verde del faro destro (luce posizione)
- 4) Unire il filo bianco del canbus al filo giallo-rosso che esce dal connettore verde del faro sinistro (luce posizione)
- 5) Filo verde non toccare (è degli abbaglianti)

Posizionare il canbus lontano da materiali infiammabili

L'azienda non risponde per danni causati da un'errata installazione

Prodotto non omologato per uso stradale

Aprire la porta di plastica inserita sul passaruota



Levare la cuffia per sostituire la lampada con il led in dotazione. Non usare altri led

Aprire la porta di plastica inserita sul passaruota



Levare la cuffia per sostituire la lampada con il led in dotazione. Non usare altri led

Collegare i 3 fili della corrente del canbus, ai 3 fili che escono dal connettore verde. Come riportato a lato

- 1) Unire il filo **nero** del canbus al filo **nero** che esce dal connettore verde (negativo)
- 2) Unire il filo **rosso** del canbus al filo **giallo-verde** che esce dal connettore verde (luce diurna DRL)
- 3) Unire il filo **bianco** del canbus al filo **giallo-nero** che esce dal connettore verde **del faro destro** (luce posizione)
- 4) Unire il filo **bianco** del canbus al filo **giallo-rosso** che esce dal connettore verde **del faro sinistro** (luce posizione)
- 5) **Filo verde non toccare** (è degli abbaglianti)

Posizionare il canbus lontano da materiali infiammabili

L'azienda non risponde per danni causati da un'errata installazione

Prodotto non omologato per uso stradale

Collegare i 3 fili della corrente del canbus, ai 3 fili che escono dal connettore verde. Come riportato a lato

- 1) Unire il filo nero del canbus al filo nero che esce dal connettore verde (negativo)
- 2) Unire il filo rosso del canbus al filo giallo-verde che esce dal connettore verde (luce diurna DRL)
- 3) Unire il filo bianco del canbus al filo giallo-nero che esce dal connettore verde del faro destro (luce posizione)
- 4) Unire il filo bianco del canbus al filo giallo-rosso che esce dal connettore verde del faro sinistro (luce posizione)
- 5) Filo verde non toccare (è degli abbaglianti)

Posizionare il canbus lontano da materiali infiammabili

L'azienda non risponde per danni causati da un'errata installazione

Prodotto non omologato per uso stradale