



Quando si sostituiscono le lampade originali ad incandescenza con lampade LED o Xenon, spesso il **bodycomputer del veicolo** segnala al guidatore delle avarie inerenti al malfunzionamento di una lampada.

Segnalazione lampada fulminata in body computer



Caratteristiche
Cavo con resistenze 50W 6Ω con plug H7



Confezione
2

Headlight LED H7
Serie CSP, HLG/R e TK

HID-57

Segnalazione lampada fulminata in body computer, problemi di accensione/spegnimento lampada, tremolio luce



Caratteristiche
Cavo completo 2x resistenze + relè con plug H7



Confezione
1

Headlight LED H7
Serie CSP, HLG/R e TK

HID-68



Caratteristiche
Coppia resistenze 50W 6Ω con plug H4



Confezione
2

Headlight LED H4
Serie CSP e TK

HID-59

Il nuovo HID-68 include una doppia resistenza. Infatti, basterà **un solo cablaggio** per risolvere l'avaria lampada su **entrambi i fanali dell'auto**.

L'installazione è semplice grazie ai plug H7.



Caratteristiche
Coppia resistenze 50W 6Ω a fili sciolti



Confezione
2

Headlight LED monoluce
Lampade fino a 55W di potenza

HID-50/SC

Lampade W5W



Caratteristiche
Coppia resistenze 10W 39Ω a fili sciolti



Confezione
2

HID-51

Lampade accessori/servizi
Lampade fino a 6W di potenza

Caratteristiche
Coppia convertitori Can-Bus per lampade W5W (T10)



Confezione
2

HID-60



Caratteristiche
Coppia spegnispia compatibili anche con gruppo FCA



Confezione
2

Lampade accessori/servizi
Lampade 21/5W (W21/5W o P21/5W)

HID-67



Caratteristiche
Coppia resistenze 50W 25Ω a fili sciolti



Confezione
2

Lampade accessori/servizi
Lampade fino da 6W a 21W di potenza

HID-54

Segnalazione lampada fulminata in body computer



Caratteristiche
Cavo con resistenze 50W 6Ω
con plug Xenon

Confezione



Kit Xenon
Tutti i modelli

HID-50

Segnalazione lampada fulminata in body computer, problemi di accensione/spegnimento lampada, tremolio luce



Caratteristiche
Cavo completo 2x resistenze
+ relè con plug Xenon

Confezione



Kit Xenon
Tutti i modelli

HID-56



No warnings

Il nuovo HID-56 include una doppia resistenza. Infatti, basterà **un solo cablaggio** per risolvere l'avaria lampada su **entrambi i fanali dell'auto**.

L'installazione è semplice grazie ai plug Xenon.

Cablaggio kit Bi-Xenon H4

Ricambio completo kit per auto (12V) e mezzi pesanti (24V)



HID-6 (12V) / HID-6/24 (24V)

Cablaggio kit Bi-Xenon H4

Ricambio completo kit per auto/moto (12V) e mezzi pesanti (24V)



HID-7 (12V)
HID-7/24 (24V)

Connettore centralina attacco D2

Per la sostituzione di lampade D2 originali con ballast non originali.



HID-4



Abbinabile alle centraline B25, B31 e B38

Se si ha la necessità di bypassare la centralina originale dell'auto o di sostituire i fanali alogeni con modelli allo Xenon dotati di lampade D2, l'accessorio HID-4 abbinato alle centraline B25, B31 o B38, sarà la soluzione perfetta!

(Disponibili anche le centraline con plug D1, D2, D3 e D4 a pagina 33)

Connettore porta-lampada

Ricambio connettore lampada H4



HID-8

Connettore porta-lampada

Ricambio connettore lampada H7



HID-9