

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**



Package



**Headlight LED H7**  
Serie X, Serie PH, Sirius

**HID-57**

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

Caratteristiche  
**Cavo completo 2x resistenze  
+ relè con plug H7**



Package



**Headlight LED H7**  
Serie X, Serie PH, Sirius

**HID-68**

Caratteristiche  
**Coppia resistenze 50W 6Ω  
con plug H4**



Package



**Headlight LED H4**  
Serie X, Serie PH, Sirius

**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**



Package



**Headlight LED**  
Tutti i modelli Serie PH e Sirius

**HID-50/SC**

Caratteristiche  
**Coppia resistenze 10W 39Ω  
a fili sciolti**

Lampade  
W5W



Package



**HID-51**

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



Package



**HID-60**

**Lampade accessori/servizi**  
Lampade fino a 6W di potenza



Caratteristiche  
**Coppia spegnispia compatibili  
anche con gruppo FCA**

Package



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

**HID-67**



Caratteristiche  
**Coppia resistenze 25W 25Ω  
a fili sciolti**

Package



**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

Package



**Kit Xenon**  
Tutti i modelli

**HID-50**

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



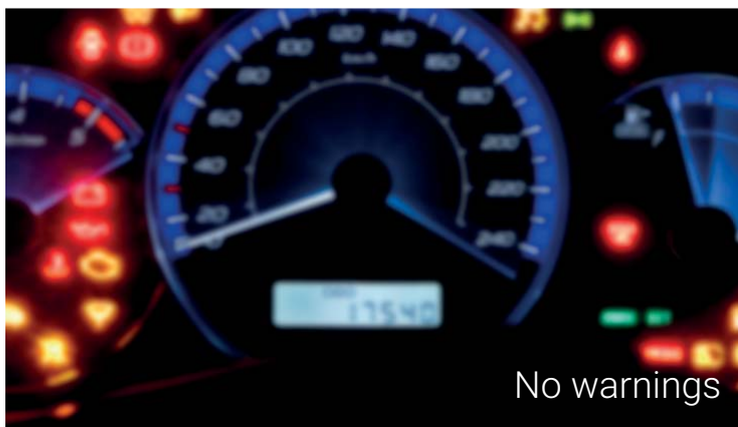
Caratteristiche  
Cavo completo 2x resistenze  
+ relè con plug Xenon

Package



**Kit Xenon**  
Tutti i modelli

**HID-56**



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

**Connettore porta-lampada**

Ricambio connettore lampada H4



HID-8



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 H7



HID-9

# Adattatori lampade

## Montaggio lampade Xenon e LED

Durante la fase di installazione di un kit xenon after-market o di un kit XL LED, può capitare che la lampada non sia compatibile con l'alloggio originale del fanale anteriore dell'auto.

A tal proposito, disponiamo di una serie di adattatori specifici che possono essere compatibili con i kit LED XL e/o con le lampade Xenon. Per ogni modello di adattatore è indicato a quale tipologia di lampade è compatibile.

KIT LED



XENON



Socket originale



Adattatore H7



Gli adattatori lampade sono necessari in quanto, alcune vetture, hanno un **socket lampada** personalizzato con degli appositi agganci per poter essere fissato al fanale dell'auto. Nel socket va inserita la lampada alogena.

L'adattatore permette di inserire una lampada LED o Xenon nel fanale originale.



HID-3



HID-10



Universali

HID-11



HID-12



HID-13



HID-14



HID-15



HID-16



HID-17



HID-18



HID-19



HID-20



HID-21



HID-22



HID-23



HID-24



HID-25



HID-26



HID-27



HID-28



HID-29



HID-30



HID-31



HID-32



HID-33



HID-34



HID-35



HID-36



HID-37



HID-38



HID-39



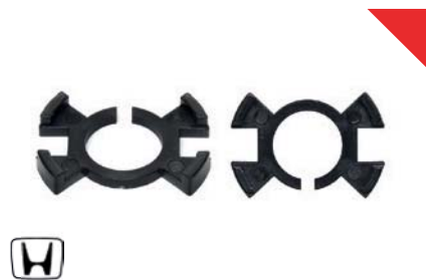
HID-40



HID-41



HID-42



XL 01



XL 02



XL 03



XL 04



XL 05



XL 07



XL 09



XL 10



XL 11



XL 12



XL 13



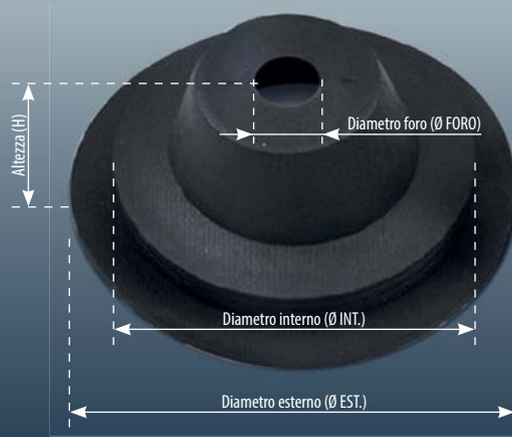
XL 14



XL 15

	LED	Xenon		LED	Xenon
 <b>Alfa Romeo</b>					
Alfa Romeo	XL 14	XL-14			
 <b>Audi</b>					
A3	XL 05	HID-39			
A4	XL 05	HID-39			
A6	XL 05	HID-39			
 <b>Bmw</b>					
<i>Universale con lampade D</i>					HID-3
Serie 1 (F20 06/2011>)	XL 05	HID-39			
Serie 3 (E46 1998>2006 con lamp. D2)	HID-30	HID-30			
Serie 3 (E46 1998>2006 con lamp. H7)	HID-12	HID-12/22			
Serie 5 (F10 2011>)	XL 05	HID-39			
Serie 5 (E60 2003>2010)		HID-13			
Serie 5 (E39 1995>06/2003 con lamp. D2)	HID-25	HID-25			
Serie 5 (E39 1995>06/2003) *conversione in H7		HID-14			
Serie 5 (E39 09/2000>06/2003)	HID 18	HID-13/18			
Serie 5 (E39 1995>08/2000) fanale standard		HID-20			
X3 (E83 2003>2010)		HID-22			
X5 (E70 11/2006>10/2013)	XL 05	HID-39			
X5 (E53 09/1999>09/2006) *conversione in H7		HID-14			
 <b>Citroën</b>					
C5	XL 10	HID-37			
DS5 (11/2011>)	XL 10	HID-37			
DS6 (2014>)	XL 10	HID-37			
 <b>Fiat</b>					
500 (2007>)	HID-15	HID-15			
500L (2012>)	HID-15	HID-15			
 <b>Ford</b>					
<i>Universale</i>					HID-27
Edge	XL 04				
Focus 2 (2004>2011) *anabbagliante H7	HID-29	HID-29			
Focus 2 (2004>2011) *abbagliante H1	HID-28	HID-28			
Kuga (restyling 2016>)	XL 14	XL 14			
Mondeo (2014>)	XL 10	HID-37			
 <b>Honda</b>					
CR-V	XL 01	HID-31			
Odyssey (2003>2008)		HID-19			
Odyssey (1999>2003)	XL 01	HID-31			
 <b>Hyundai</b>					
Elantra (2010>2015)	XL 11				
Genesis Coupè (2009>2016)	XL 02	HID-36			
iX35 (2009>2015)		HID-38			
Santa Fè (DM 2013>)		HID-38			
Sonata (2015>)	XL 11				
Veloster (2011>)	XL 02	HID-36			
Tucson (TL 2015>)	XL 02	HID-36			
 <b>Kia</b>					
Cerato (2013>)	XL 02	HID-41			
Carens (2013>)	XL 11				
Optima	XL 02	HID-36/41			
Sorento	XL 02	HID-36/41			
Sportage R (SL 2010>2016)	XL 02	HID-36/41			
 <b>Mercedes-Benz</b>					
<i>Universale con lampade H7</i>					HID-21
Classe B	XL 04/05				
Classe C	XL 04/05				
Classe CL (W140 1992>2000)					HID-24
Classe E (W211 2003>2009)					HID-14
Classe GLA	XL 04/05				
Classe M	XL 04/05				
 <b>Mini</b>					
Tutte				HID-12	HID-12
 <b>Nissan</b>					
Qashqai	XL 05	XL 05			
 <b>Opel</b>					
<i>Universale con lampade H7</i>				HID-16	HID-16
Astra (G)				HID-18	HID-18
Astra (J)	XL 05	HID-35			
 <b>Peugeot</b>					
508	XL 10	HID-37			
2008	XL 10	HID-37			
3008	XL 10	HID-37			
 <b>Renault</b>					
Clio				HID-14	HID-14
Megane 4 (B9A/M. 11/2015>)	XL 14	XL 14			
 <b>Skoda</b>					
Octavia	XL 03				
 <b>Volkswagen</b>					
<i>Universale con lampade H7</i>					HID-17
Bora 6 (1B 2010>)	XL 05	HID-39			
Golf 5 (1K 08/2004>05/2009)		HID-10			HID-10
Golf 6 (5K 06/2009>12/2011)	XL 05/15	HID-39/34			
Golf 7 (5G 01/2012>)	XL 05/15	HID-39/34			
Jetta 5 (1K 2005>2010)		HID-10			HID-10
Jetta 6 (1B 2010>) - Anabbagliante H7	XL 05/15	HID-39/34			
Jetta 6 (1B 2010>) - DRL		HID-42			
Passat	XL 14/15	XL 14/HID-34			
Polo 5 (6C restyling 2014>)	XL 05/15	HID-39/34			
Polo 5 (6R 2009>2014)	XL 05/15	HID-39/34			
Tiguan 2 (2015>)	XL 05/09/15	HID-39/34			
Tiguan (5N 2007>2015)	XL 05/15	HID-39/34			
Touran 2 (2010>)	XL 05/09/15	HID-39/34			
Touran (1T 2003>2010)	XL 03				
 <b>Volvo</b>					
S40 (restyling 2000>2004)					HID-40
S60 (2000>2009)					HID-40
S80 (1998>2006)					HID-40
V40 (restyling 2000>2004)					HID-40
V70 2 (2000>2008)					HID-40
V70 (1996>2000)					HID-40
V70XC (1996>2001)					HID-40
XC70 (2001>2007)					HID-40
XC90 (2002>2014)					HID-40

# Tappi universali in gomma



## Dettagli tecnici

	mm
H	38
Ø EST.	100
Ø INT.	78
Ø FORO	15

## Compatibilità

LED

Package



XL 30



## Dettagli tecnici

	mm
H	30
Ø EST.	98
Ø INT.	75
Ø FORO	30

## Compatibilità

Xenon

Package



XL 31



## Dettagli tecnici

	mm
H	26
Ø EST.	100
Ø INT.	85/52
Ø FORO	-

## Compatibilità

Xenon LED

Package



XL 32



## Dettagli tecnici

	mm
H	48
Ø EST.	73
Ø INT.	60
Ø FORO	-

## Compatibilità

LED

Package



XL 33



## Dettagli tecnici

	mm
H	55
Ø EST.	72
Ø INT.	65
Ø FORO	-

## Compatibilità

LED

Package



XL 34



## Dettagli tecnici

	mm
H	58
Ø EST.	74
Ø INT.	70
Ø FORO	-

## Compatibilità

LED

Package



XL 35



## Dettagli tecnici

	mm
H	55
Ø EST.	80
Ø INT.	75
Ø FORO	-

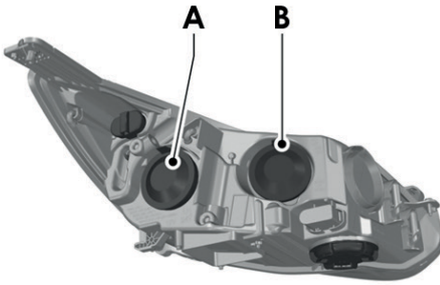
## Compatibilità

LED

Package



XL 36



I tappi in gomma sono particolarmente utili qualora, dopo l'installazione di una lampada LED o Xenon, si debba necessariamente apportare modifiche al tappo originale del fanale (fig. A/B).

Utilizzando le varie tipologie di tappi in gomma flessibile a disposizione si ovvierà a questo problema evitando di manomettere il tappo originale dell'auto.

Quando la profondità della lampada LED è eccessiva e non permette la regolare chiusura del tappo originale del fanale, è possibile utilizzare o il modello XL-30, oppure uno dei modelli privi di foro che variano per diametro ed altezza.

**NOTA:** I tappi in gomma sono articoli universali e non compatibili con tutte le vetture pertanto è bene verificare forma e dimensioni del tappo originale.



#### Dettagli tecnici

	mm
H	55
Ø EST.	88
Ø INT.	80
Ø FORO	-

Compatibilità

LED

Package



XL 37



#### Dettagli tecnici

	mm
H	68
Ø EST.	92
Ø INT.	85
Ø FORO	-

Compatibilità

LED

Package



XL 38



#### Dettagli tecnici

	mm
H	62
Ø EST.	96
Ø INT.	90
Ø FORO	-

Compatibilità

LED

Package



XL 39



#### Dettagli tecnici

	mm
H	60
Ø EST.	102
Ø INT.	95
Ø FORO	-

Compatibilità

LED

Package



XL 40



#### Dettagli tecnici

	mm
H	75
Ø EST.	98
Ø INT.	78
Ø FORO	30

Compatibilità

LED

Package



XL 41



#### Dettagli tecnici

	mm
H	75
Ø EST.	100
Ø INT.	85/52
Ø FORO	-

Compatibilità

LED

Package



XL 42