



ACCESSORI ELETTRICI

ELECTRICAL ACCESSORIES



HALO

LAMPADINA ALOGENA H4 - HALO

Lampadine tradizionali per auto. Ottima qualità per un'ottima visibilità notturna e in condizioni climatiche avverse.

Tipo: H4 , Volt: 12, Watt: 55, Base: P43t

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE015	H4	10/500	8 058776 880014	SCATOLA LITOGRAFATA
AE098	H4	1/10	8 058776 885040	BLISTER



PACKAGING



HALO

LAMPADINA ALOGENA H7 - HALO

Lampadine tradizionali per auto. Ottima qualità per un'ottima visibilità notturna e in condizioni climatiche avverse.

Tipo: H7 , Volt: 12, Watt: 55, Base: PX26d

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE029	H7	10/500	8 058776 880007	SCATOLA LITOGRAFATA
AE099	H7	1/10	8 058776 885057	BLISTER



PACKAGING



HALO

LAMPADINA ALOGENA H11 - HALO

Lampadine tradizionali per auto. Ottima qualità per un'ottima visibilità notturna e in condizioni climatiche avverse.

Tipo: H11, Volt: 12, Watt: 55, Base: PGJ19-2

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE111	H11	1/10	8 058776 885293	BLISTER



PACKAGING



HALO

LAMPADINA ALOGENA H1 - HALO

Lampadine tradizionali per auto. Ottima qualità per un'ottima visibilità notturna e in condizioni climatiche avverse.

Tipo: H11, Volt: 12, Watt: 55, Base: PGJ19-2

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE014	H1	10/500	8 058776 880052	SCATOLA LITOGRAFATA
AE100	H1	1/10	8 058776 885064	BLISTER



PACKAGING





PACKAGING



HALO

LAMPADINA ALOGENA T20 - HALO

Lampadine tradizionali per auto. Ottima qualità per un'ottima visibilità notturna e in condizioni climatiche avverse.

Tipo: T20, Volt: 12, Watt: 21, Base: W3X16D - W3X16Q

COD. ART	MODELLO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE110	1 FILAMENTO	10/500	8 058776 885286	SCATOLA LITOGRAFATA
AE108	1 FILAMENTO	2/10	8 058776 885262	BLISTER
AE131	2 FILAMENTI	2/10	8 058776 887037	BLISTER



HALO

LAMPADINA ALOGENA W3W - W5W - HALO

Lampadine tradizionali per auto. Ottima qualità per un'ottima visibilità notturna e in condizioni climatiche avverse.

Tipo: w5w-w3w, Volt: 12, Watt: 5-3, Base: T10

COD. ART	WATT	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE024	3	10/500	8 058776 880021	SCATOLA LITOGRAFATA
AE025	5	10/500	8 058776 880038	SCATOLA LITOGRAFATA
AE106	3	4/5	8 058776 885125	BLISTER
AE113	5	4/5	8 058776 885316	BLISTER



PACKAGING



HALO

LAMPADINA SILURO C3W - C5W - C10W - HALO

Lampadine tradizionali per auto. Ottima qualità per un'ottima visibilità notturna e in condizioni climatiche avverse.

Tipo: C5W - C3W - C10W, Volt: 12, Watt: 5, Base: SV8,5

COD. ART	WATT/MISURA	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE027	3W - 39MM	10/500	8 058776 880069	SCATOLA LITOGRAFATA
AE026	5W - 39MM	10/500	8 058776 880076	SCATOLA LITOGRAFATA
AE028	10W - 44MM	10/500	8 058776 880083	SCATOLA LITOGRAFATA
AE102	5W - 39MM	2/10	8 058776 885088	BLISTER
AE103	10W - 44MM	2/10	8 058776 885095	BLISTER



PACKAGING





HALO

LAMPADINA ALOGENA R5W - HALO

Lampadine tradizionali per auto. Ottima qualità per un'ottima visibilità notturna e in condizioni climatiche avverse.

Tipo: R5W, Volt: 12, Watt: 5, Base: BA15s

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE009	R5W	10/200	8 058776 880236	SCATOLA LITOGRAFATA
AE101	R5W	2/10	8 058776 885071	BLISTER



PACKAGING



SET H4

SET LAMPADINE ALOGENE H4

Lampadine tradizionali per auto. Ottima qualità per un'ottima visibilità notturna e in condizioni climatiche avverse.

2pz H4 Alogena 55w, 1pz un filamento, 1pz due filamenti, 1pz R5W , 1pz w10w.

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE142	H4	10/60	8 058776 887501	BLISTER



PACKAGING



SET H7

SET LAMPADINE ALOGENE H7

Lampadine tradizionali per auto. Ottima qualità per un'ottima visibilità notturna e in condizioni climatiche avverse.

2pz H7 Alogena 55w, 1pz un filamento, 1pz due filamenti, 1pz R5W , 1pz w10w.

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE143	H7	10/60	8 058776 887518	BLISTER



PACKAGING





HALO

LAMPADINA ALOGENA P21 1 FILAMENTO - HALO

Lampadine tradizionali per auto. Ottima qualità per un'ottima visibilità notturna e in condizioni climatiche avverse.

Tipo: P21, Volt: 12, Watt: 21, Base: BA15s

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE011	P21	10/200	8 058776 880243	SCATOLA LITOGRAFATA
AE104	P21	2/10	8 058776 885101	BLISTER



PACKAGING



HALO

LAMPADINA ALOGENA P21/5W 2 FILAMENTI - HALO

Lampadine tradizionali per auto. Ottima qualità per un'ottima visibilità notturna e in condizioni climatiche avverse.

Tipo: P21/5W, Volt: 12, Watt: 5, Base: BAY15d

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE012	P21/5W	10/200	8 058776 880250	SCATOLA LITOGRAFATA
AE105	P21/5W	2/10	8 058776 885118	BLISTER



PACKAGING



HALO

LAMPADINA ALOGENA P21 1 FILAMENTO - HALO

Lampadine tradizionali per auto. Ottima qualità per un'ottima visibilità notturna e in condizioni climatiche avverse.

Tipo: P21, Volt: 12, Watt: 21, Base: BA15s, Colore: Arancione

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE163	P21	2/200	8 058776 888423	BLISTER



PACKAGING



HALO

LAMPADINA ALOGENA P21/5W 2 FILAMENTI - HALO

Lampadine tradizionali per auto. Ottima qualità per un'ottima visibilità notturna e in condizioni climatiche avverse.

Tipo: P21/5W, Volt: 12, Watt: 5, Base: BA15d, Colore: Arancione

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE164	P21/5W	2/200	8 058776 888430	SCATOLA LITOGRAFATA



PACKAGING





PACKAGING



TROUSSE XENON

TROUSSE H1 - H4 - H7 - H11 - XENON

Le lampade XENON contengono una miscela di gas nobili "XENON e KRIPTON" e sono frutto della tecnologia più avanzata. Garantiscono un aumento delle prestazioni rispetto alle alogene classiche.

Tipo: H1 - H4 - H7 - H11

Volt/Watt: 12 / 5

Base: P14,5S - P43T - PX26D - PGJ19-2

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE032	H1	2/25	8 058776 880182	COFANETTO IN PLASTICA
AE033	H4	2/25	8 058776 880199	COFANETTO IN PLASTICA
AE034	H7	2/25	8 058776 880205	COFANETTO IN PLASTICA
AE112	H11	2/25	8 058776 885309	COFANETTO IN PLASTICA



XENON

LAMPADINA XENON T20 - XENON

Le lampade XENON contengono una miscela di gas nobili "XENON e KRIPTON" e sono frutto della tecnologia più avanzata. Garantiscono un aumento delle prestazioni rispetto alle alogene classiche.

Tipo: T20

Volt/Watt: 12 / 5

Base: W3X16D - W3X16Q

COD. ART	MODELLO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE109	1 FILAMENTO	2/10	8 058776 885279	BLISTER
AE132	2 FILAMENTI	2/10	8 058776 887112	BLISTER



PACKAGING



XENON

LAMPADINA XENON T10 - XENON

Le lampade XENON contengono una miscela di gas nobili "XENON e KRIPTON" e sono frutto della tecnologia più avanzata. Garantiscono un aumento delle prestazioni rispetto alle alogene classiche.

Tipo: W5W

Volt/Watt: 12 / 5

Base: t10

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE107	t10	2/10	8 058776 885132	BLISTER



PACKAGING





SET XENON


SET LAMPADE XENON

Le lampade XENON contengono una miscela di gas nobili "XENON e KRIPTON" e sono frutto della tecnologia più avanzata. Garantiscono un aumento delle prestazioni rispetto alle alogene classiche.

2 Pz W5W

2 Pz T4W

2 Pz C5W

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE144	XENON	6/500		BLISTER



QUAL E' LA DIFFERENZA TRA LE LAMPADE ALOGENE, XENON E LED?

Per garantire un'elevata sicurezza stradale durante la guida, è fondamentale scegliere le lampadine dell'auto giuste poiché da essi dipende la capacità del conducente di avere una visuale completa, profonda e ampia. Si possono trovare 3 tipi di luci per auto differenti: a LED, Xenon e Alogene. Ogni tipologia di fari per auto presenta caratteristiche e prestazioni diverse, per questo motivo è importante individuare per quella più affidabile, sicura e in grado di fornire una perfetta illuminazione notturna.

- Le lampade Alogene sono il modello più diffuso attualmente presente sul mercato, montato di serie sulla maggior parte dei veicoli in circolazione. Si tratta nello specifico di una lampada a incandescenza, nel cui bulbo è contenuto un gas alogeno. Quando si accendono i fari dell'auto, questi ultimi vengono collegati alla corrente elettrica fornita dalla batteria. Vantaggi dei fari alogeni:

- Forniscono una forte intensità luminosa, soprattutto se paragonati con i modelli a incandescenza classici.
- Hanno una discreta durata di circa 2.000 ore.
- La configurazione dell'intensità del fascio luminoso è abbastanza facile e immediata.
- Richiedono una manutenzione semplice, infatti è possibile eseguire l'operazione da soli in pochi minuti.

- Le lampadine allo Xenon si sono sviluppate con il tempo e fanno parte di una variante delle lampadine alogene. Vantaggi dei fari Xenon:

- I fari allo xenon per l'auto permettono di usufruire di una luce bianco-azzurra, per ottenere una visuale più nitida e profonda rispetto alle classiche luci alogene.
- Vantano una durata superiore fino a 3.000 ore di media

- La tecnologia a LED rappresenta l'ultima frontiera per quanto riguarda l'illuminazione notturna delle auto, in quanto sono in grado di offrire il miglior rapporto tra prestazioni, prezzo e consumi. Il fascio luminoso modulato dei fari LED permette di illuminare in modo ottimale la strada, soprattutto nelle curve. Vantaggi dei fari a LED:

- Proiettano una luce di colore bianco piuttosto intensa e potente.
- Vantano un basso consumo in termini di watt.
- I fari a LED non si riscaldano e non emettono calore.
- Queste sorgenti luminose durano a lungo garantendo fino a 5.000 ore di autonomia.

QUALI LAMPADINE SCEGLIERE PER IL PROPRIO VEICOLO?

La scelta dei fari per l'auto deve prendere in considerazione diversi fattori, tra cui quelli principali sono il costo d'acquisto, la manutenzione, la resa e i consumi. Come abbiamo visto le lampade alogene sono piuttosto economiche, facili da cambiare e abbastanza luminose, tuttavia hanno un consumo elevato, una durata inferiore rispetto alle luci a LED e un impatto ambientale notevole, risultando una soluzione pratica e funzionale, ma poco adatte alle esigenze attuali, quindi meglio optare per le luci a LED. Chi volesse scegliere un prodotto tecnologicamente avanzato può decidere invece tra i fari per auto a LED o allo xenon. In questo caso si tratta di prodotti entrambi tecnologicamente avanzati, tuttavia esistono delle differenze. Le luci allo xenon consumano di più, durano leggermente di meno e sono complesse da sostituire.



VISION

LAMPADINA A LED H1 - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Led: 10 SMD, Volt: 12V 32v, Lumen: 360 lm, Led: SMD

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE133	H1	2/10		BLISTER



PACKAGING



VISION

LAMPADINA A LED H4 - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Led: 12 SMD, Volt: 12V 24v, Lumen: 360 lm, Led: SMD

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE176	H4	1/10		BLISTER



PACKAGING



VISION

LAMPADINA A LED H7 - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Led: 12 SMD, Volt: 12V, Lumen: 360 lm, Led: SMD

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE177	H7	1/10		BLISTER



PACKAGING



VISION

LAMPADINA SILURO 3LED - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità nel veicolo. Con Tecnologia Canbus

Led: 3 SMD, Volt: 12V, Lampada: T11, Lumen: 100 lm

COD. ART	MISURA	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE037	39MM	2/240		BLISTER



PACKAGING



VISION

LAMPADINA SILURO 27LED - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità nel veicolo.

Led: 27 SMD

Volt: 12V

Lampada: T11

Lumen: 360 lm

COD. ART	MISURA	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE135	36MM	2/25		BLISTER
AE136	39MM	2/25		BLISTER
AE137	41MM	2/25		BLISTER



VISION

LAMPADINA SILURO 4LED - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità nel veicolo.

Con Tecnologia Canbus

Led: 4 SMD

Volt: 12V

Lampada: T11

Lumen: 100 lm

COD. ART	MISURA	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE038	41MM	2/240		BLISTER



SOSTITUZIONE DELLE LAMPADINE DEI FARI ANTERIORI – “FAI DA TE”

Cambiare le lampadine non è sempre una questione di pochi minuti. Tradizionalmente un grande coperchio a vite si trova sul retro del faro, bisogna rimuoverlo per accedere alla lampadina e al portalampada. A volte bisogna smontare tutto il faro e in alcuni modelli anche la griglia del radiatore, il coperchio del passaruota o carenatura anteriore.

Per effettuare la sostituzione bisogna:

1. Spegner il motore, preferibilmente rimuovendo la chiave di accensione;
2. Aprire il cofano;
3. Sul retro del faro è presente un coperchio rotondo di colore grigio/nero, più o meno grande quanto una mano. Se questo è serrato bisogna utilizzare un asciugamano o dei guanti per applicare più forza;
4. Appena il coperchio sarà rimosso, si vedrà la parte inferiore del portalampage. Rimuovendo la spina dalla presa, si vedrà il ferretto, spesso su entrambi i lati del portalampada nel raccordo. Seguendo il raccordo, noterete che esso è appeso sul retro del faro in una battuta. Per rimuovere il raccordo, premetelo leggermente in questa posizione e piegate insieme entrambe le estremità. A questo punto sarà possibile abbassare il raccordo. Le lampadine possono cadere dal loro alloggiamento.
5. Rimuovere la vecchia lampada, prenderne una nuova insieme al portalampada e inserire gli attacchi.
6. Posizionare l'auto di fronte al muro e controllate il campo della luce degli anabbaglianti. Se due luci sembrano in qualche modo irregolari, è necessario eseguire la regolazione dei fari. Ciò può essere fatto da un meccanico o presso alcune stazioni di servizio con l'attrezzatura adatta.



VISION

LAMPADINA SILURO 2LED - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità nel veicolo. Con Tecnologia Canbus

Led: 2 SMD

Volt: 12V

Lampada: T11

Lumen: 50 lm

COD. ART	MISURA	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE036	31MM	2/240		BLISTER
AE045	36MM	2/240		BLISTER



VISION

LAMPADINA SILURO 6LED - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità nel veicolo. Con Tecnologia Canbus

Led: 6 SMD

Volt: 12V

Lampada: T11

Lumen: 400 lm

COD. ART	MISURA	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE079	31MM	2/200		BLISTER
AE080	36MM	2/200		BLISTER
AE081	39MM	2/200		BLISTER
AE082	41MM	2/200		BLISTER



VISION

LAMPADINA SILURO 9LED - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità nel veicolo. Con Tecnologia Canbus

Led: 9 SMD

Volt: 12V

Lampada: T11

Lumen: 150 lm

COD. ART	MISURA	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE084	36MM	2/200		BLISTER
AE085	39MM	2/200		BLISTER
AE086	41MM	2/200		BLISTER





VISION

LAMPADINA SILURO COB CANBUS - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità nel veicolo. Con Tecnologia Canbus

Led: 1 SMD cob, Volt: 12V 24V, Lampada: T11, Lumen: 100 lm

COD. ART	MISURA	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE075	31MM	2/200	8 058776 883626	BLISTER
AE076	36MM	2/200	8 058776 883633	BLISTER
AE077	39MM	2/200	8 058776 883640	BLISTER
AE078	41MM	2/200	8 058776 883657	BLISTER



PACKAGING



VISION

LAMPADINA 33LED 1 FILAMENTO - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Con Tecnologia Canbus

Led: 33 SMD, Volt: 12V, Attacco: Ba15s, Lumen: 2000 lm

COD. ART	MODELLO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE068	1 FILAMENTO	2/200	8 058776 883558	BLISTER



PACKAGING



VISION

LAMPADINA 33LED 2 FILAMENTO - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Con Tecnologia Canbus

Led: 33 SMD, Volt: 12V, Attacco: Ba15d, Lumen: 2000 lm

COD. ART	MODELLO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE069	2 FILAMENTI	2/200	8 058776 883565	BLISTER



PACKAGING





VISION

LAMPADINA A LED T20 1 FILAMENTO - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Led: 27 SMD, Volt: 12V, Lumen: 500 lm, Led: SMD, Attacco: T20

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE071	T20	2/200	8 058776 883589	BLISTER



PACKAGING



VISION

LAMPADINA A LED T20 2 FILAMENTI - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Led: 27 SMD, Volt: 12V, Lumen: 500 lm, Led: SMD, Attacco: T20

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE072	T20	2/200	8 058776 883596	BLISTER



PACKAGING



VISION

LAMPADINA 1 FILAMENTO 13LED - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Led: 13 SMD, Volt: 12V, Lumen: 500 lm, Led: SMD, Attacco: BA15s

COD. ART	MODELLO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE066	1 FILAMENTO	2/200	8 058776 883534	BLISTER



PACKAGING



VISION

LAMPADINA 1 FILAMENTO 13LED - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Led: 23 SMD, Volt: 12V, Lumen: 500 lm, Led: SMD, Attacco: BA15d

COD. ART	MODELLO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE067	2 FILAMENTI	2/200	8 058776 883541	BLISTER



PACKAGING





VISION

LAMPADINA T20 33LED 2 FILAMENTI - VISION

Lampadina a led 6500k con lenticolare, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Con tecnologia Canbus.

Led: 33 SMD, Volt: 12V, Lumen: 360 lm, Led: SMD, Attacco: T20

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE070	T20	2/200	8 058776 883572	BLISTER



PACKAGING



VISION

LAMPADINA T10 18LED - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Con tecnologia Canbus.

Led: 18 SMD x 1 chips, Volt: 12V, Lumen: 180 lm, Led: SMD, Attacco: W2,1x9,5d

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE138	T10	2/25	8 058776 887698	BLISTER



PACKAGING



VISION

LAMPADINA T10 24LED - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Con tecnologia Canbus.

Led: 24 SMD, Volt: 12V, Lumen: 350 lm, Led: SMD, Attacco: W2,1x9,5d

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE150	T10	2/200	8 058776 887853	BLISTER



PACKAGING



VISION

LAMPADINA T10 5LED - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Con tecnologia Canbus.

Led: 5 SMD, Volt: 12V, Lumen: 180 lm, Led: SMD, Attacco: W2,1x9,5d

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE023	T10	2/240	8 058776 880106	BLISTER



PACKAGING





VISION

LAMPADINA T10 6LED - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Con tecnologia Canbus.

Led: 6 SMD x 1 chips, Volt: 12V, Lumen: 180 lm, Led: SMD, Attacco: W2,1x9,5d

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE074	T10	2/200		BLISTER



PACKAGING



VISION

LAMPADINA T10 22LED - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Con tecnologia Canbus.

Led: 22 SMD, Volt: 12V, Lumen: 300 lm, Led: SMD, Attacco: W2,1x9,5d

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE171	T10	2/200		BLISTER



PACKAGING



VISION

LAMPADINA T10 15LED - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Con tecnologia Canbus.

Led: 15 SMD, Volt: 12V, Lumen: 500 lm, Led: SMD, Attacco: W2,1x9,5d

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE174	T10	2/200		BLISTER



PACKAGING



VISION

LAMPADINA T10 9LED - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Con tecnologia Canbus.

Led: 9 SM, Volt: 12V, Lumen: 500 lm, Led: SMD, Attacco: W2,1x9,5d

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE173	T10	2/200		BLISTER



PACKAGING





VISION

LAMPADINA T10 57LED - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Con tecnologia Canbus.

Led: 57 SMD, Volt: 12V, Lumen: 600 lm, Led: SMD, Attacco: W2,1x9,5d

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE172	T10	2/200	8 058776 887099	BLISTER



PACKAGING



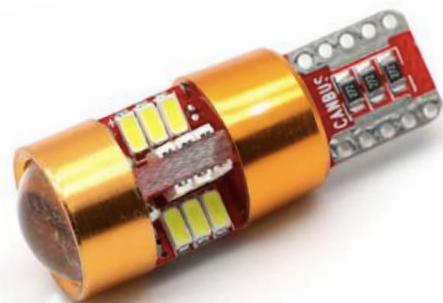
VISION

LAMPADINA T10 27LED CANBUS - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Con tecnologia Canbus.

Led: 27 SMD, Volt: 12V, Lumen: 500 lm, Led: SMD, Attacco: W2,1x9,5d

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE175	T10	2/200	8 058776 881188	BLISTER



PACKAGING



VISION

LAMPADINA P21 1 FILAMENTO 13 LED ARANCIONE - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida.

Led: 13 SMD, Volt: 12V, Lumen: 300 lm, Led: SMD, Attacco: BA15s

COD. ART	MODELLO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE165	1 FILAMENTO	2/20	8 058776 888492	BLISTER



PACKAGING



VISION

LAMPADINA P21/5W 2 FILAMENTI 13 LED ARANCIONE - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida.

Led: 13 SMD, Volt: 12V, Lumen: 300 lm, Led: SMD, Attacco: BA15d

COD. ART	MODELLO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE166	2 FILAMENTI	2/20	8 058776 888508	BLISTER



PACKAGING





VISION

LAMPADINA S25 P21-P21/5W 48LED - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità nel veicolo.

Led: 48 SMD

Volt: 12V

Attacco: BA15s - BA15d

Lumen: 700 lm

Modello: 1 Filamento - 2 Filamenti

COD. ART	MODELLO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE151	1 FILAMENTO	2/200		BLISTER
AE152	2 FILAMENTI	2/200		BLISTER



VISION

LAMPADINA S25 P21-P21/5W COB - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità nel veicolo.

Led: 12 SMD COB

Volt: 12V

Attacco: BA15s - BA15d

Lumen: 400 lm

Modello: 1 Filamento - 2 Filamenti

COD. ART	MODELLO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE157	1 FILAMENTO	2/200		BLISTER
AE158	2 FILAMENTI	2/200		BLISTER



VISION

LAMPADINA S25 P21-P21/5W 58LED - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità nel veicolo.

Con Tecnologia Canbus

Led: 58 SMD

Volt: 12V - 24V

Attacco: BA15s - BA15d

Lumen: 1300 lm

Modello: 1 Filamento - 2 Filamenti

COD. ART	MODELLO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE159	1 FILAMENTO	2/200		BLISTER
AE160	2 FILAMENTI	2/200		BLISTER





VISION

LAMPADINA T20 48LED 2 FILAMENTI - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Con tecnologia Canbus

Led: 48 SMD, Volt: 12V, Lumen: 2000 lm, Led: SMD, Attacco:T20

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE153	T20	2/200		BLISTER



PACKAGING



VISION

LAMPADINA T20 58LED 2 FILAMENTI - VISION

Lampadina a led 6500k, con tecnologia Smd e sistema multi-chip. Ottima qualità, ideale per un'eccellente visibilità durante la guida. Con tecnologia Canbus

Led: 58 SMD, Volt: 12V, Lumen: 2000 lm, Led: SMD, Attacco:T20

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE161	T20	2/200		BLISTER



PACKAGING



CABLAGGIO CANBUS

CABLAGGIO CANBUS PER KIT A LED

Il cablaggio canbus può essere aggiunto al Kit a Led H7 per evitare accensioni di spie sulle auto di ultima generazione

COD. ART	MODELLO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE162	CANBUS	2/20		BUSTA





KIT A336

KIT A LED A336 COB ALL IN ONE SLIM

Questo kit a full LED cob è l'unica alternativa alle alogene. La luminosità di questa lampadina a 3 LED è di circa 3300LM, che è 3 volte maggiore di una lampadina alogena.

Garantiscono prestazioni equiparabili alle alogene di serie - con una luminosità mai vista prima oltre a una massima qualità.

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE063	H4 BI-XENON	1/24	8 058776 883503	BLISTER
AE064	H7	1/24	8 058776 883510	BLISTER
AE092	H1	1/24	8 058776 884326	BLISTER
AE093	H11	1/24	8 058776 884333	BLISTER
AE114	H13	1/24	8 058776 885323	BLISTER



KIT X3

KIT A LED X3 COB ALL IN ONE SLIM

Installazione semplice, adatto alla maggior parte dei veicoli con dc 9v-32v. Sorgente luminosa a led con chip ZES, garantisce una grande luminosità di 6000 LM per ogni lampadina. La luce giallo/blu migliora la visibilità nei giorni piovosi. Risparmio energetico 50w a bassa potenza per entrambe le lampadine, fino a 30000 ore di durata. Multi-strati di design in lamiera di raffreddamento in alluminio, migliorano notevolmente le prestazioni di dissipazione del calore. Impermeabile IP67.

COD. ART	TIPO	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE128	H4 BI-XENON	1/24	8 058776 886993	BLISTER
AE127	H7	1/24	8 058776 886986	BLISTER
AE129	H1	1/24	8 058776 887008	BLISTER
AE130	H11	1/24	8 058776 887015	BLISTER





SHOCK

SENSORI PARCHEGGIO - SHOCK

Sensore parcheggio elettronico che facilita il parcheggio, i sensori rilevano l'avvicinarsi di un ostacolo segnalando acusticamente e visivamente tramite display a colori. Facile da montare, dotato di 4 sensori

COD. ART	SENSORI	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE122	4	1/20		SCATOLA LITOGRAFATA



In caso di ostacoli non visibili



Quando il livello di visibilità è molto basso



Durante l'ingresso in garage o durante un parcheggio



SNAIL

TROMBE AUTO - SNAIL

Coppia di avvisatori acustici universali per il montaggio su tutti gli autoveicoli 12v 410Hz. Di alta qualità

COD. ART	HZ	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE039	410	2/30		SCATOLA LITOGRAFATA



PACKAGING



FOGGY

FENDINEBBIA 16LED QUADRATO - FOGGY

Fendinebbia quadrato con led luminosi ad alta potenza, ideali per sostituire le lampadine tradizionali ad incandescenza.

Materiale: alluminio pressofuso;

Dimensioni: 128x107x37mm;

Output: 1800LM

Led Power: 14W

COD. ART	H (ORE)	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE125	+30000	1/12		SCATOLA LITOGRAFATA



PACKAGING



ROUND

FENDINEBBIA 16LED TONDO - ROUND

Fendinebbia quadrato con led luminosi ad alta potenza, ideali per sostituire le lampadine tradizionali ad incandescenza.

Materiale: alluminio pressofuso;

Diametro: 110mm;

Output: 4320LM

Led Power: 42W

COD. ART	H (ORE)	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE141	+50000	1/12		SCATOLA LITOGRAFATA



PACKAGING





SONIC

FUSIBILI LAMELLARI GRANDI - SONIC

Fusibili lamellari 10 pezzi assortiti: 5AX1 - 7,5AX1 - 10AX2 - 15AX2 - 20AX2 - 25AX2 -

COD. ART	VOLT	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE004	12/24	10/1000	8 058776 880175	BLISTER



PACKAGING



RUNNER

FUSIBILI LAMELLARI MINI - RUNNER

Fusibili lamellari 10 pezzi assortiti: 5AX1 - 7,5AX1 - 10AX2 - 15AX2 - 20AX2 - 25AX2

COD. ART	VOLT	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE005	12/24	10/1000	8 058776 880168	BLISTER



PACKAGING



ROAD

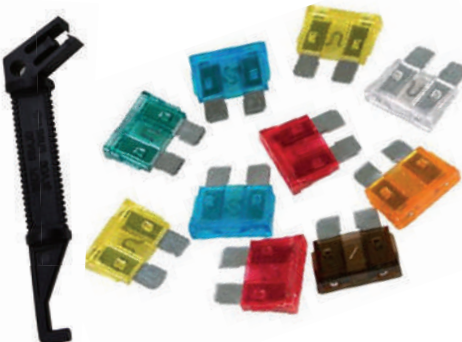
FUSIBILI LAMELLARI MICRO - RUNNER

Fusibili lamellari 10 pezzi assortiti: 5AX1 - 7,5AX1 - 10AX2 - 15AX2 - 20AX2 - 25AX2

COD. ART	VOLT	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE139	12/24	10/1000	8 058776 880168	BLISTER



PACKAGING

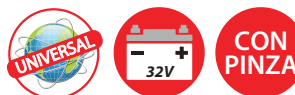


NEW HIGH

FUSIBILI LAMELLARI GRANDI - HIGH

Fusibili lamellari 101 pezzi assortiti: 3Ax10, 5Ax10, 7.5Ax10, 10Ax20, 15Ax20, 20Ax10, 25Ax10, 30Ax10, 1 pinza

COD. ART	VOLT	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE007	32	101/50	8 058776 880267	BOX IN PLASTICA



PACKAGING



NEW LOW

FUSIBILI LAMELLARI GRANDI - HIGH

Fusibili lamellari 100 pezzi assortiti: 7.5Ax10, 10Ax20, 15Ax20, 20Ax20, 25Ax20, 30Ax10

COD. ART	VOLT	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE006	32	100/50	8 058776 880335	BOX IN PLASTICA



PACKAGING





FIRE

ACCENDISIGARI CON PRESA - FIRE

Kit accendisigari illuminato adatto a tutte le auto, 12 volt, composto da una presa illuminata e da accendisigari con disinnesto automatico.

Diametro: 22mm



COD. ART	MISURA	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE001	22 MM	1/200	8 058776 880229	BLISTER



PRATICO



PACKAGING



NEW LIGHTER

ACCENDISIGARI - LIGHTER

Accendisigari con disinnesto automatico adatto a tutte le auto, 12 volt, con design moderno.

Diametro: 22mm



COD. ART	MISURA	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE003	22 MM	1/100	8 058776 880304	BLISTER



PRATICO



PACKAGING



NEW FLAME

KIT ACCENDISIGARI - FLAME

Kit accendisigari con disinnesto automatico adatto a tutte le auto. kit composto da presa + accendisigari + cablaggio. Luminoso, 12 volts.

Dimensione: 25mm, Diametro: 22mm



COD. ART	MISURA	CONF./CARTONE	CODICE A BARRE	PACKAGING
AE140	25MM - 22MM	1/200	8 058776 885835	BUSTA



PRATICO



PACKAGING





TABELLA APPLICAZIONE LAMPADINE

Anabbaglianti e abbaglianti

D1R R85406	D1S R85402	D2R R85126	D2S R85122	H1 R448	H4 R472	H7 R477	H9 R709	H11 R711	HB3 R9005	HB4 R9006	R2 R410
---------------	---------------	---------------	---------------	------------	------------	------------	------------	-------------	--------------	--------------	------------

Interni

C5W R239	W5W R501	W3W R504	R5W R207	S8.5d R269
-------------	-------------	-------------	-------------	---------------

Freccie laterali

W5W R501	WY5W R501A	R5W R207	T4W R233
-------------	---------------	-------------	-------------

Cruscotto

W5W R501	W3W R504	W2.3W R284	B8.5d R509T
-------------	-------------	---------------	----------------

Fendinebbia

H1 R448	H3 R453	H4 R472	H7 R477
HB R708	H11 R711	HB3 R9005	HB4 R9006

DRL

P21/5W R380	P21W R382	W21/5W R580	W21W R582	H15 R715
----------------	--------------	----------------	--------------	-------------

Freccie anteriori

H21W R435	P21W R382	PY21W R581	PY21W R3581	W21W R582	WY21W R585
--------------	--------------	---------------	----------------	--------------	---------------

Posizione ant.

T4W R233	R5W R207	P21/5W R380	H6W R434	W5W R501	W21/5W R580
-------------	-------------	----------------	-------------	-------------	----------------

Terzo stop

W16W R955	W5W R501	R5W R207	R10W R245	W2.3W R284
--------------	-------------	-------------	--------------	---------------

Posizione post.

P27/7W R180	T4W R233	W21/5W R580	R5W R207	R10W R245	P21/5W R380	P21/4W R566
----------------	-------------	----------------	-------------	--------------	----------------	----------------

Luce targa

R5W R207	C5W R239	W5W R501	T4W R233
-------------	-------------	-------------	-------------

Retronebbia

P27W R182	W21W R582	P21W R382	P21W R335	P21/4W R566	H21W R435
--------------	--------------	--------------	--------------	----------------	--------------

Freccie posteriori

P21W R382	PY21W R581	PY21W R3581	P27W R182	W21W R582	WY21W R585	H21W R435
--------------	---------------	----------------	--------------	--------------	---------------	--------------

Retromarcia

P21W R382	P21W R335	P27W R182	W16W R955	W21/5W R580	W21W R582	H21W R435
--------------	--------------	--------------	--------------	----------------	--------------	--------------

Stop/posizione post.

P21W R335	P21W R382	P21/5W R380	W21W R582	W21/5W R580	P27/7W R180	P27W R182
--------------	--------------	----------------	--------------	----------------	----------------	--------------