

LUCI XENON

- PLUS:**
- > DURATA ELEVATISSIMA
 - > BASSO ASSORBIMENTO -37% DI POTENZA
 - > GRANDE PORTATA DEI RAGGI LUMINOSI
 - > POCO RISCALDAMENTO
 - > FLUSSO LUMINOSO DOPPIO
-
- > Le statistiche confermano quanto sia importante una buona visibilità per chi è alla guida.
 - > Di notte si circola mediamente il 33% in meno
 - > Il numero degli incidenti mortali registrati al crepuscolo o di notte è quasi il doppio di quello che si ha nelle ore diurne.
 - > Uno studio pubblicato dal TUV Rheinland a settembre 2007 ha rilevato che la luminosità dei fari allo xenon può prevenire molti incidenti.
 - > Nelle curve, di giorno, la visibilità è di circa 40mt
 - > Nelle curve, di notte, con lampade xenon la visibilità è di circa 38mt
 - > Per gli automobilisti con problemi di vista notturna la migliore soluzione è quella offerta dai kit di conversione lampade HID XENON

Sinonimo di qualità ed affidabilità

Certificazione E13

Rilasciata in Lussemburgo, è la più severa in Europa

E=STATO DI RILASCIO OMOLOGAZIONE (EUROPA)

E1 Germania - E2 Francia - E3 Italia - E4 Paesi Bassi

E5 Svezia - E6 Belgio - E7 Ungheria - E8 Cecoslovacchia

E9 Spagna - E10 Jugoslavia - E12 Austria - E13 Lussemburgo

E14 Svizzera - E16 Norvegia - E17 Finlandia - E18 Danimarca

Marcatura CE

Il fabbricante autocertifica la rispondenza ai requisiti essenziali per la commercializzazione ed utilizzo nell'Unione Europea.

L'apposizione del marchio è prevista per legge.

Certificazione ISO 9001:9002

Scegliamo solo fornitori con fabbriche certificate, questo assicura la qualità dei processi produttivi e del prodotto finale.