



di Aldo Gaudieri

www.elettro-discount.com

Email:info@elettro-discount.com

Cel: 3939587655

Tel/Fax:0298264300

ILLUMINAZIONE A LED MACCHINE DIVERSE DALLO STANDARD:

LA LINEA XTEC E RIATEC DEI LED CAN-BUS, ARRIVA AL MASSIMO AD UN CARICO ELETTRICO DI 2,2W,QUINDI SOMMANDO CON LE NOSTRE RESISTENZE:

-MOD 600

MOD 601

-MOD 603

-MOD 604

SI ARRIVA UN CARICO DA 4,8 A 5,2W



-Golf V/VI/VII vuole kit dedicati :

mod 500600

mod 500501

mod 500502

Linea Alfa romeo/Fiat /Lancia dal 2009 in poi vuole kit dedicati:

mod 500600

mod 500501

mod 500502

Fiat 500 vuole kit dedicato per luce targa:

mod 500500

IL KIT MOD 500600 RISOLVE TUTTE LE LINEA CAN-BUS DELLE AUTO IN COMMERCIO, IN CASO DI AUTO NON TESTATE DA NOI CON UNA LAMPADA CHE SUPERA I 5W USARE LE RESISTENZE:

-MOD 992 25W

MOD 993 50W

Stando attenti a dove collocarle,scaldano molto

ATTENZIONE

I COMPONENTI ELETTRONICI NEL TEMPO SONO SOGGETTI AD USURA E QUINDI IL POTERE RESISTIVO DEI LED E DELLE RESISTENZE VANNO A PERDERE,ECCO PERCHE' SU ALCUNE AUTO PARTICOLARI DESCRITTE SOPRA, SI ACCENDE LA SPIA DI "Lampada Bruciata",IL CARICO ELETTRICO E HA FILO PER SPEGNERLA.