

di Aldo Gaudieri

www.elettro-discount.com

Email:info@elettro-discount.com

Msn:elettro.discount@libero.it

Cel: 3939587655

Tel/Fax:0298264300

DIFFERENZE TRA UN VETRO DIPINTO ED UN VETRO IN FUSIONE



-UN VETRO DIPINTO SI RICONOSCE SUBITO DALLA PARTE DELLA BASE SEMI VERNICIATA
 -UN VETRO IN FUSIONE INVECE LA BASE È PULITA



QUI SI NOTA L'USURA NEL TEMPO DI UN VETRO VERNICIATO COMPLETAMENTE TOLTA LA VERNICE SUL VETRO DOVUTO AL CALORE TERMICO, CONTRO UN VETRO IN FUSIONE PERFETTAMENTE INTATTO



NOTIAMO IL VETRO VERNICIATO CON UNA COLORAZIONE ORMAI SBIADITA

Questo semplice principio di distinzione del vetro e applicabile su tutti i prodotti illuminanti per veicoli a motore, i nostri prodotti usano solo vetri in fusione con cristallo Giapponese, trattamento ionizzato.

Il prodotto con vetro in fusione è di qualità superiore al vetro colorato o verniciato per i seguenti motivi:

-Durata nel tempo

-Qualità nel colore

-Brillantezza colore

-Resistenza del vetro

DIFFIDATE SEMPRE DA PRODOTTI DI BASSO COSTO O COPPIATI, ANCHE IL VETRO VUOLE LA SUA QUALITÀ

Alcuni dei nostri prodotti con vetro in fusione:

 MOD 507	 MOD 96	 MOD 125	 MOD 23P
 MOD 4003	 MOD 4004	 MOD 183	 MOD 21