

ZOOM

IVECO FA LA DIFFERENZA. VEDIAMO COME.



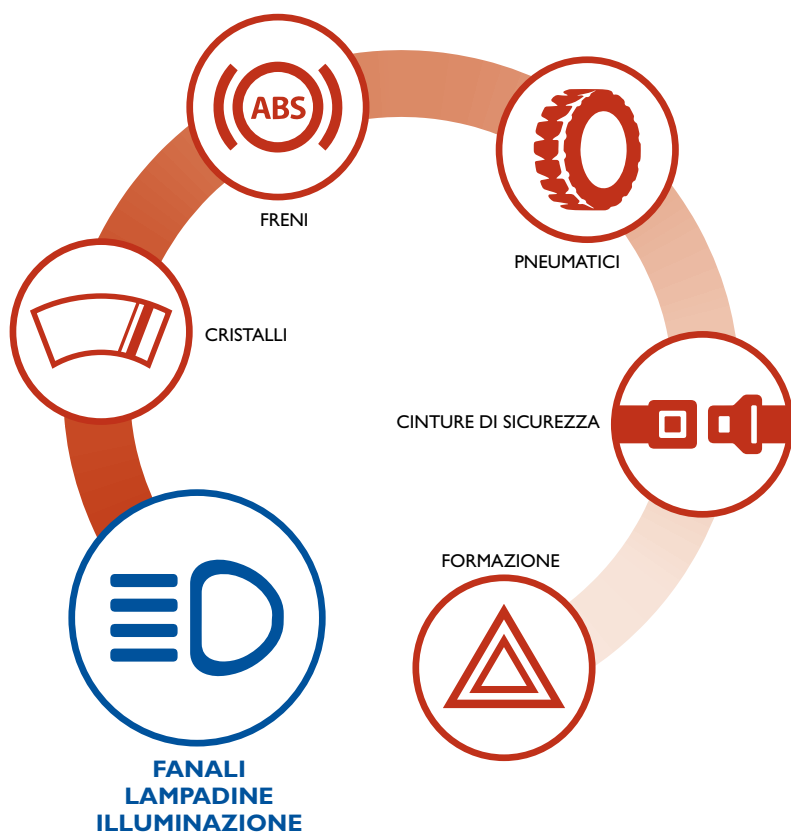
FANALI E LAMPADINE ORIGINALI IVECO

FAI UNA SCELTA ILLUMINATA!



FANALI E LAMPADINE ORIGINALI IVECO, SICUREZZA GARANTITA.

CICLO DI SICUREZZA



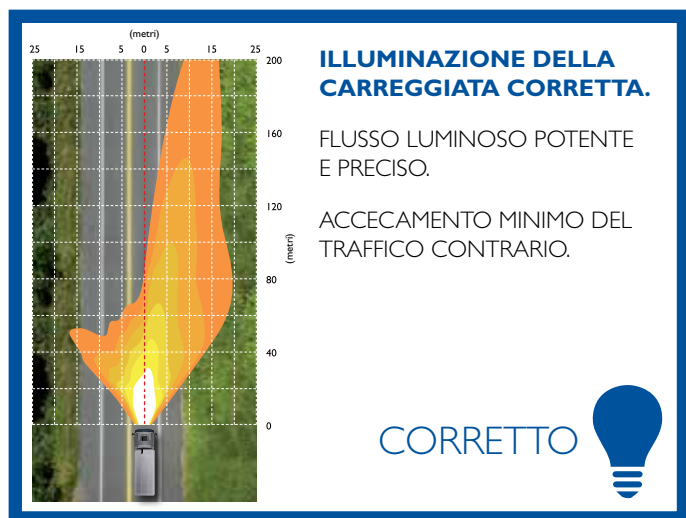
LA SICUREZZA STRADALE COMINCIA CON IL VEDERE BENE ED ESSERE BEN VISIBILI.

- ✓ IL PRESUPPOSTO PRINCIPALE DELLA SICUREZZA STRADALE È LA **VISIBILITÀ**.
- ✓ UN'ILLUMINAZIONE OTTIMALE È FONDAMENTALE PER LA VISIBILITÀ ED È IL PRIMO ASPETTO DEL **CICLO DI SICUREZZA**.
- ✓ FANALI E LAMPADINE ORIGINALI IVECO ASSICURANO SEMPRE UN'ILLUMINAZIONE OTTIMALE.

IVECO

Genuine Parts
HIGH PERFORMANCE

DIAGRAMMA ISOLUX FLUSSO LUMINOSO ASIMMETRICO



Per garantire le migliori condizioni di visibilità quando si viaggia con i fari accesi, il vostro veicolo deve avere un **corretto** orientamento dei fari ed un **potente e preciso** flusso luminoso, solo in questo modo si assicura **comfort e sicurezza** non solo a chi guida, ma a tutti gli utenti della strada.



PERCHÉ SCEGLIERE UN FANALE E UNA LAMPADINA ORIGINALI IVECO?

PERCHÉ SONO GLI UNICI IN GRADO DI FORNIRE LA MASSIMA QUALITÀ IN TERMINI DI:



PRECISIONE: i fanali permettono un'installazione più precisa e veloce, riducendo i tempi di montaggio grazie agli agganci corrispondenti. Le lampadine garantiscono sempre un preciso e potente flusso luminoso, grazie all'alta resistenza agli sbalzi di tensione ed al corretto assorbimento di tensione.

AFFIDABILITÀ: i fanali, omologati e garantiti, assicurano la stessa qualità del componente installato in primo impianto. Le lampadine, omologate ECE E1 secondo la normativa UE, sono studiate appositamente per impieghi su veicoli truck.

DURATA: i fanali, grazie alle ottime materie prime ed all'alta resistenza alle vibrazioni, garantiscono una durata maggiore. Le lampadine, grazie all'alta resistenza alle vibrazioni ed al corretto assorbimento di tensione, assicurano una durata doppia rispetto alle comuni lampadine standard.



ATTENZIONE AI RISCHI DI UNA LAMPADINA NON ORIGINALE!



SCARSA ILLUMINAZIONE: materie prime scadenti causano una illuminazione della strada e del veicolo imprecisa e limitata a discapito della sicurezza stradale e del vostro lavoro.

MALFUNZIONAMENTI: prodotti non testati e processi produttivi non certificati implicano bassa resistenza agli agenti atmosferici, alla temperatura e alle vibrazioni che possono generare guasti all'impianto elettrico del veicolo.

SOSTITUZIONI FREQUENTI: prodotti non conformi si usurano velocemente in quanto non perfettamente compatibili con il veicolo, aumentando il rischio di fermo e la discontinuità del vostro lavoro.

