

LUMEN

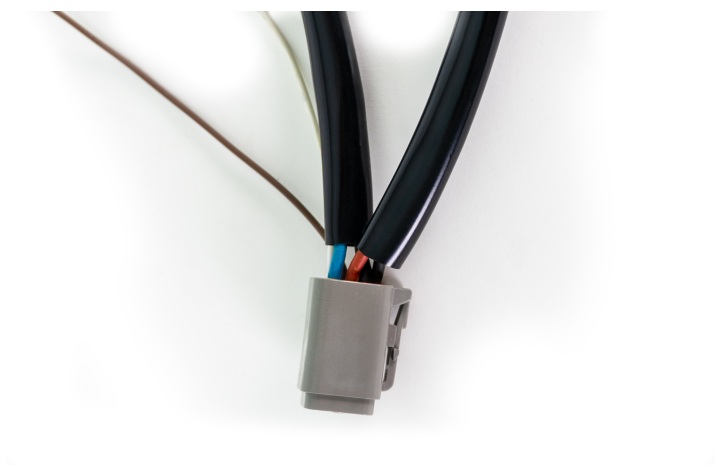


Koblingskjema for Lumen X-serie LED fjernlys

Lumen X-serie er designet for å kunne være 100% universal. De er enkle å montere, og kan brukes på nærmest alle typer kjøretøy. Alle funksjonene er ferdig programmert i lampen, og styres av ledningene til lampen. For å styre funksjonene trenger man kun enkle brytere, eller et styringspanel.

Funksjoner for ledningene:

- **Hvit leder:** Aktiverer Hvit posisjonslys
(Positiv +)
- **Brun leder:** Aktiverer Oransje posisjonslys
(Positiv +)
- **Sort leder:** Jording til lampen (Jord -)
- **Rød leder:** Aktiverer Boost modus (Ikke Godkjent) (Positiv +)
- **Blå leder:** Aktiverer ECE modus (Godkjent) (Positiv +)



Hvordan koble Lumen X-serie LED Fjernlys:

- **Hvit leder** kobles til parklyset på kjøretøyet, til positiv spenning fra strømkilde. Kan kobles på både 12v/24v (+). Dette gjør at bjelken får strøm, og vil aktivere posisjonslyset på lampen.
- **Brun leder** kobles til parklyset på kjøretøyet, til positiv spenning fra strømkilde. Kan kobles på både 12v/24v. Dette gjør at bjelken får strøm, og vil aktivere posisjonslyset på lampen.
- **Sort leder** kobles direkte til jord, enten i chassiet til kjøretøyet eller fra strømkilden.
- **Rød leder** kobles via et relesett, til positiv spenning fra strømkilde. Kan kobles på både 12v/24v. Dette gjør at bjelken får strøm, og vil aktivere fjernlyset på lampen.
- **Blå leder** kobles via et relesett, til positiv spenning fra strømkilde. Kan kobles på både 12v/24v. Dette gjør at bjelken får strøm, og vil aktivere fjernlyset på lampen.

