



Easy Conn NextGen Hybrid lampe

Generelle informationer

Denne nye lygte har en innovativ, modulær opbygning. Systemet er en kombination af omkostningsoptimeret anvendelse, langtidsholdbarhed, fleksibilitet og kompromisløs kvalitet til professionel brug.

Hver enkelt lysfunktion i baglygten kan efter ønske realiseres vha. enten pærer eller LED-moduler og kan senere eftermonteres uden problemer.

Den optionale brug af LED-moduler sparer en omkostnings- og tidsintensiv udskiftning af lyskilder, hvorved spildtider og energiforbrug sænkes betydeligt.

En yderligere fordel ved dette koncept er den patenterede lygtearm, som kan anvendes i begge sider, og som kan bruges uafhængigt af de specificerede lyskilder. Det muliggør til hver en tid en omkostningsbesparende udskiftning i tilfælde af svigt.

Specielle funktioner kan også realiseres på et senere tidspunkt, uden at skulle ændre noget i lysanlægget. Lysanlægget forbliver lukket. Således sikres det, at de krævede belysningsfunktioner vil fungere optimalt – ved alsidige muligheder for at øge de specielle funktioner.



Opbygning og funktion

Modulært opbygget baglygte med optionale LED-moduler for hver enkelt lysfunktion

Alle funktioner fungerer enten med pærer eller LED-moduler. Således kan omkostninger og brug overvejes fleksibelt og individuelt. På grund af lygtens modulære opbygning kan man når som helst udskifte eller eftermontere reflektorer til pærer med langtidsholdbare LED-moduler. De enkelte



moduler eller reflektorer sættes i hak i lygtekabinettet, hvilket muliggør en hurtig og ukompliceret udskiftning.

Udskiftelig lygtekarm, der kan anvendes i begge sider

Ligemeget om der er brugt pærer eller LED-moduler, kan lygtekarmen blive udskiftet hurtigt og billigt i tilfælde af beskadigelse – uden at udskifte hele lygten. Lygten er stadig funktionsdygtig selv om lygtekarmen er beskadiget.

Senere realisering af specielle funktioner

Pga. stik, som kan belægges frit på lygterne, samt den optionale indbygning af en ekstra fordeler i systemet, kan alle mulige specielle funktioner uden videre realiseres på et senere tidspunkt – et indgreb i belysningssystemet er ikke nødvendigt. Således sikres det, at de krævede belysningsfunktioner vil fungere optimalt – ved alsidige muligheder for at øge de specielle funktioner.

Optimal beskyttelse af stikforbindelser

Ved at bruge materialer af høj kvalitet og nye bearbejdningsteknik, er en funktion af stikforbindelserne til enhver tid garanteret selv under hårde betingelser. De nye 2- og 7-polede stik, som hælder nedad, danner et optimalt system - sammen med beskyttelseskappen på bagsiden - som er absolut funktionssikker i alt slags vejr og under alle betingelser.



Anvisninger ved montage

Til montage af lygterne og stikforbindelserne er der blevet udviklet en speciel montagespray, som er 100% silikonefri. Det beskytter og isolerer alle elektroniske og elektromekaniske komponenter konstant mod krybestrøm, kortslutninger og korrosion som forårsages af stænk- og kondensvand, oversvømmelse eller høj luftfugtighed. Desuden forbliver gummitætningerne smidige og tørrer ikke ud. Således er det muligt problemløst at demontere stikforbindelser selv efter lang tids brug. Sprayen kan rekvireres hos Hella Trailer Systems under nummer 9XH 340 730-007.

Kontaktdata:

Hella Trailer Systems GmbH
Amstetter Str. 32
89191 Nellingen
Internet: www.hella.de/trailer
E-Mail: sales-hts@hella.com

