

OBS: Omedelbart efter installationen av Digital Lightning 8025, skall tändningen slås på och strålkastarna sättas i "Auto"-läge. När strålkastarnas startsekvens är klar skall helljuset aktiveras under minst 5 sekunder för att Digital Lightning 8025 skall kunna kalibrera sig mot bilens system. Den här manövern behöver endast utföras en gång efter installation. När kalibreringen är avslutad kommer Digital Lightning 8025 blinka med helljuset 3 gånger för att indikera att allt är klart och att konfigurationen är sparad.

Så här avaktiverar du funktionen hos Digital Lightning 8025:

Digital Lightning 8025 levereras alltid i ett aktivt läge. Om du vill avaktivera dess funktion, följ då nedanstående instruktion. Detta gäller även när du vill aktivera funktionen igen.

1. Låt helljuset vara släckt i minst 5 sek.
2. Aktivera konfigurationsläget genom att blinka med helljuset 10 ggr under 5 sek, dvs 500 ms mellan varje blinkning.
3. Vänta 1 sekund.
4. Helljuset tänds nu för att indikera att man har lyckats aktivera konfigurationsläget. Konfigurationsläget är nu upplåst i 5 sek.
5. Blinka med helljuset en gång under konfigurationsläget för att växla mellan "aktiverat" eller "avaktiverat" läge.
6. Vänta tills helljuset släcks, vilket indikerar att konfigurationsläget är låst igen.
7. Bekräfta att konfigurationen är avslutad genom att blinka med helljuset 10 ggr under 5 sek, dvs 500 ms mellan varje blinkning.
8. Vänta 1 sekund.
9. Digital Lightning 8025 kommer nu indikera att den har sparat konfigurationen genom att blinka med helljuset enligt följande:
 - En lång blinkning: Helljusfunktionen är avaktiverad.
 - Två korta blinkningar: Helljusfunktionen är aktiverad.

Modernum – ett varumärke inom Sepab Fordonsprodukter AB

besöks/postadress:

Bergkällavägen 31B, SE-192 79 Sollentuna

telefon: +46 8 626 95 00

e-post: info@modernum.se

web: www.modernum.se



Digital Lightning 8025

En professionell extraljusutrustning avsedd för bilar med CAN-kontrollerade strålkastare. Digital Lightning 8025 innehåller en digital styrenhet tillsammans med ett avsäkrat kablage inklusive DT-kontakt för enkel anslutning till LED-ramp eller annat extraljus. Digital Lightning 8025 stöder även automatiska helljusfunktioner, när dessa är aktiverade i bilen.

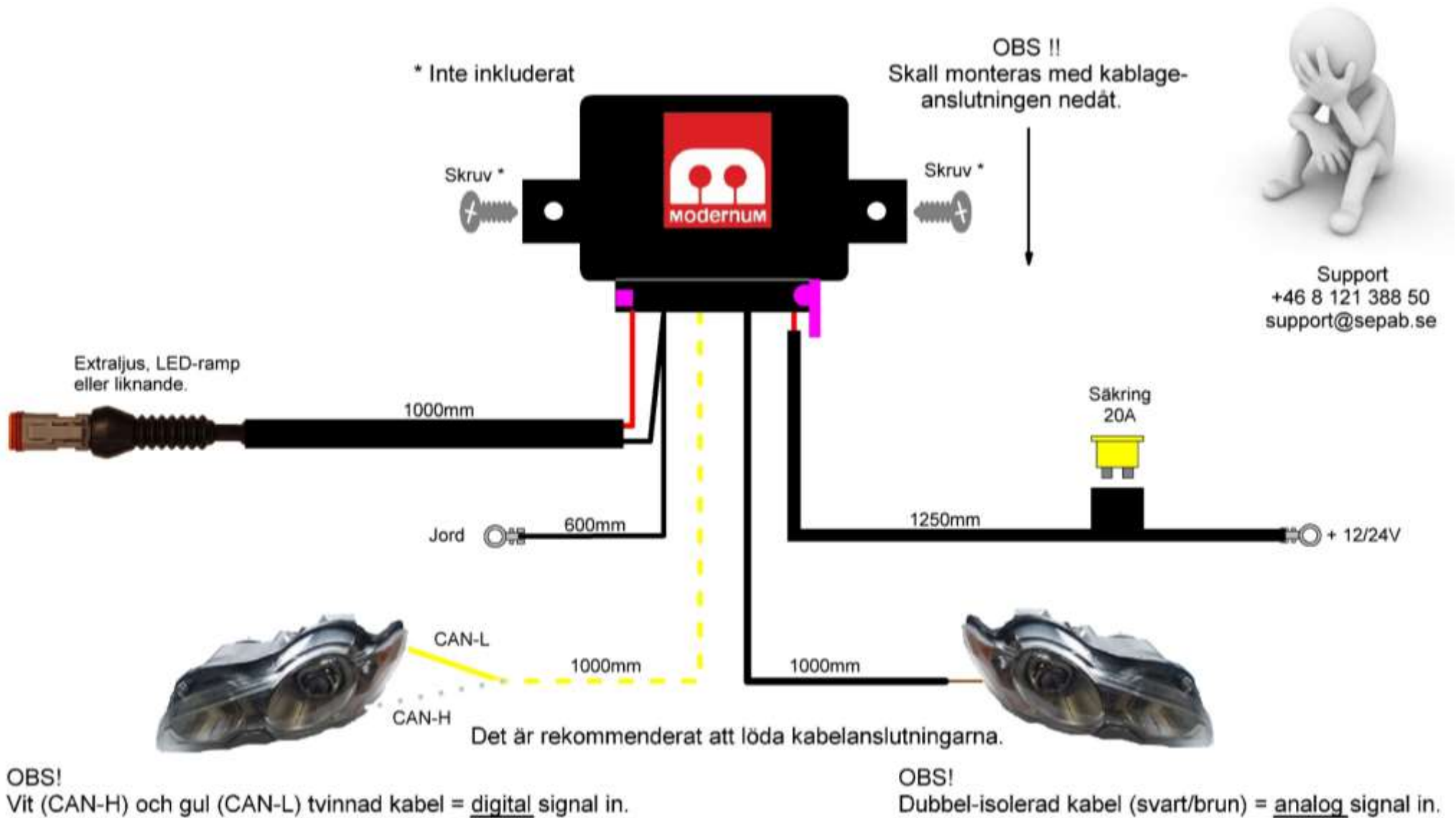
Digital Lightning 8025, version 1.1.1.0604, är avsedd för följande bilmodeller:

Audi A4* 2016- (B9)	BMW 5-series** 2017- (G30, G31, G38)	Ford Mondeo 2017- (CD391)
Lexus NX300h 2018- (AZ10)	Mercedes-Benz E-Class*** 2017- (W213, S213)	Nissan QASHQAI 2017- (J11) X-TRAIL 2017- (T32)
Toyota C-HR 2017-	Volkswagen Passat* 2016- (B8) Tiguan* 2017- (AD1)	Volvo XC40 2018- (V316) V60 2018- (V432) XC60 2018- (V426) S90 2018- (V541) S90L 2018- (L541) V90 2018- (V542) V90CC 2018- (V543) XC90 II 2018- (V526)

* LED Matrix / LED High-versioner

** Adaptive-versioner

*** Multibeam-versioner



Se till att noggrant försluta kabeländarna på de kablar som inte används.

- Den bifogade korta krympslangen skall användas för att täcka och försluta de lödda CAN-anslutningarna.
- Den bifogade långa slangen kan användas för att dölja den synliga längden av CAN-kablarna, om så önskas.