



Part No. 23107

# NQP NOVA

*Kraftfull, avancerad och byggd för professionell körprestanda. NQP NOVA kombinerar högeffektiv belysning med modern belysningsteknik, med dynamisk start, vitt och gult positionsljus, gult bakgrundsbelysning och valbart E-läge eller Boost-läge. Med upp till 14 000 lumen, hållbar konstruktion i pressgjuten aluminium och IP67/IP69-skydd är NOVA konstruerad för krävande körningar på väg och i terräng där sikt och tillförlitlighet är avgörande.*



**UPP TILL 14 000**  
LUMEN



**150–240 W**  
10–30 V

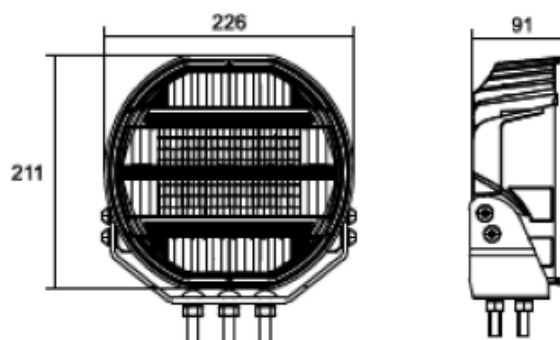


**IP67 / IP69**  
KLASSIFICERAD

## SPECIFIKATIONER

Spänning	10–30 V likström
Teoretisk kraft	240 W (Boost-läge) / 25 W (E-läge)
Energiförbrukning	150 W (Boost-läge) / 20 W (E-läge)
Ljusflöde	Upp till 14 000 lm (Boost-läge) / 2 600 lm (E-läge)
Strålavstånd (vardera)	1 lux vid 906 m (Boost-läge) / 1 lux vid 403 m (E-läge)
Strålavstånd (par)	1 lux vid 1268 m (Boost-läge) / 1 lux vid 568 m (E-läge)
Positionsljus	Vitt och bärnstensfärgat
Bakgrundsbelysning	Bärnsten
Funktioner	Dynamisk start, E-läge, Boost-läge
Kontakt	DT-6-kontakt
Höljets material	Pressgjuten aluminium
Linsmaterial	Ythärdande polykarbonat
IP-klass	IP67 / IP69
Godkännanden	ECE-R148, R149, R10
Mått	226 x 211 x 91 mm
Artikelnummer	23107

## RITNING



## STRÅLMÖNSTER

