



Part No. 23107

NQP NOVA

Kraftig, avansert og bygget for profesjonell kjøreytelse. NQP NOVA kombinerer kraftig belysning med moderne lysteknologi, med dynamisk oppstart, hvitt og gult posisjonslys, gult bakgrunnsbelysning og valgbar E-modus eller Boost-modus. Med opptil 14 000 lumen, slitesterk konstruksjon i støpt aluminium og IP67/IP69-beskyttelse er NOVA designet for krevende kjøring på vei og i terrenget der sikt og pålitelighet er avgjørende.



OPP TIL 14 000
LUMEN



150-240 W
10-30 V

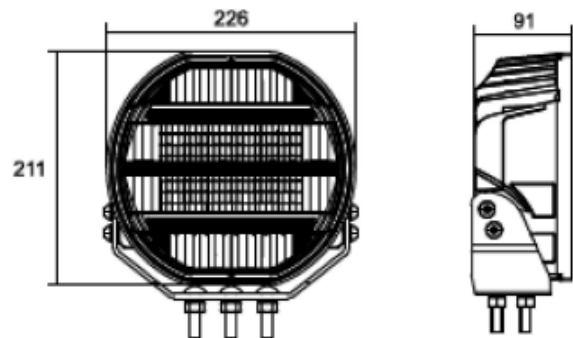


IP67 / IP69
VURDERT

SPESIFIKASJONER

Spenning	10-30 V likestrøm
Teoretisk kraft	240 W (Boost-modus) / 25 W (E-modus)
Strømforsbruk	150 W (Boost-modus) / 20 W (E-modus)
Lysutbytte	Opptil 14 000 lm (Boost-modus) / 2 600 lm (E-modus)
Stråleavstand (per)	1 lux @ 906 m (Boost-modus) / 1 lux @ 403 m (E-modus)
Stråleavstand (par)	1 lux @ 1268 m (Boost-modus) / 1 lux @ 568 m (E-modus)
Posisjonslys	Hvitt og rødfarget
Bakgrunnsbelysning	Rødt
Funksjoner	Dynamisk start, E-modus, Boost-modus
Kontakt	DT-6-kontakt
Husmateriale	Støpt aluminium
Linsemateriale	Overflateherdende polykarbonat
IP-klasse	IP67 / IP69
Godkjenninger	ECE-kode R148, R149, R10
Dimensjoner	226 x 211 x 91 mm
Artikkelnummer	23107

DIMENSJONSPLAN



STRÅLEMØNSTER

