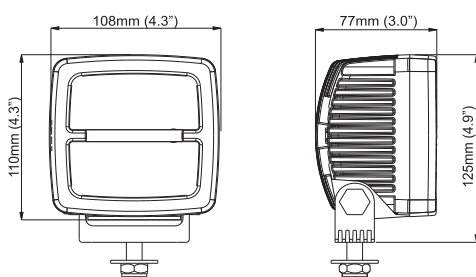
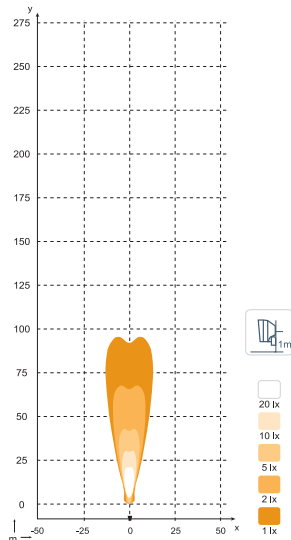


N42 LED

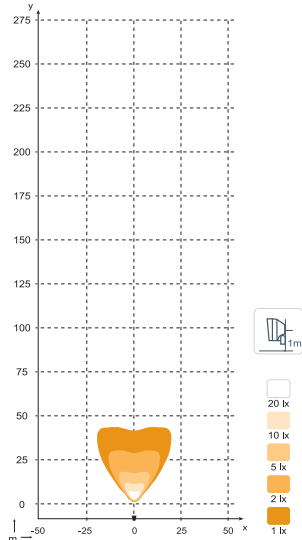
Kompaktní pracovní světlo Nordic N42 LED je určeno pro nasazení v extrémně tvrdých podmínkách. Výhodou je bezúdržbový provoz, široký rozsah pracovního napětí, nízká spotřeba a dlouhá životnost. Snadnou výměnou krycí čočky lze světlo konfigurovat do charakteristik: High Beam, Low Beam, Wide Flood a Flood.



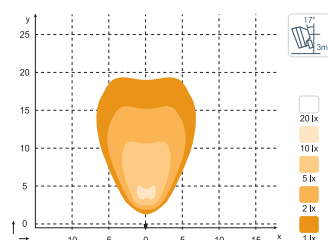
Nordic N42 LED High Beam



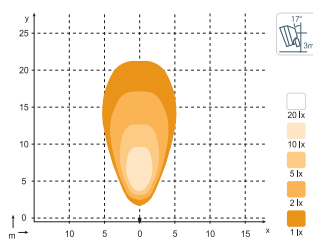
Nordic N42 LED Low Beam



Nordic N42 LED - Wide Flood



Nordic N42 LED - Flood



Parametry:



| | |
|--------------------------------------|--|
| Světelný tok: | 1000 lm |
| Barevná teplota světla: | 6000 K |
| Nominální napětí: | 12-24 V |
| Rozsah vstupního napětí: | 9-32 V |
| Příkon: | 25 W |
| Nominální proud do 12 V: | 2,0 A |
| 24 V: | 1,0 A |
| Řídící elektronika: | Integrovaná |
| Konektor: | Built-in Deutsch |
| | Built-in AMP |
| Montáž: | Šroub M10 |
| Odolnost vůči nárazům: | 60 G |
| Odolnost vůči vibracím: | 15,3 Grms 24-2000 Hz |
| Krycí čočka: | Polykarbonát |
| Pouzdro: | Aluminium |
| Hmotnost: | 1,6 kg |
| Stupeň krytí: | IP68, IP6K9K, SAE J1455 |
| Odolnost vůči agresivnímu prostředí: | ISO 9227 240H |
| EMC: | ISO 13766, ISO 14982, ISO 7637-2, CISPR 25 class 3 |
| Provozní teplota: | -40 °C ... +85 °C |
| | Ochrana proti přehřátí |