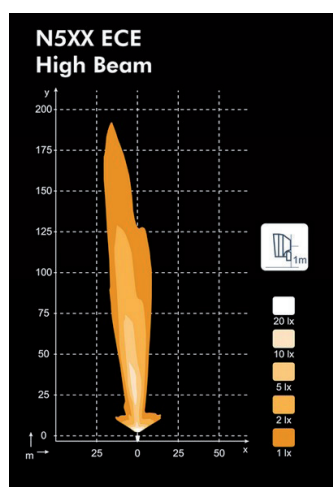
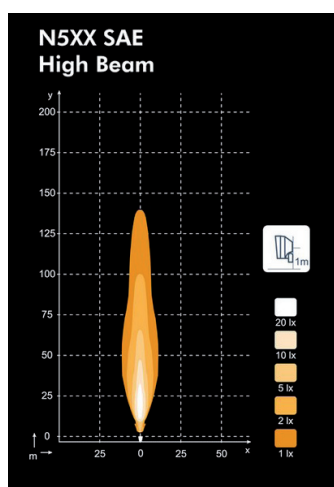
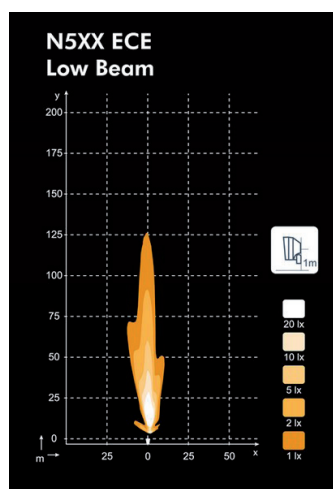
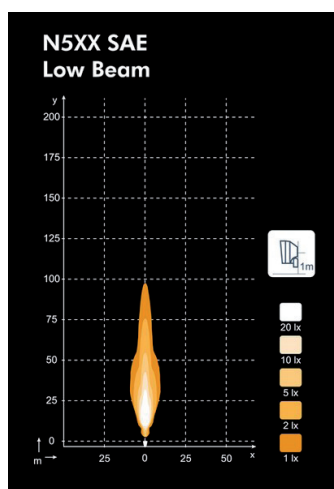
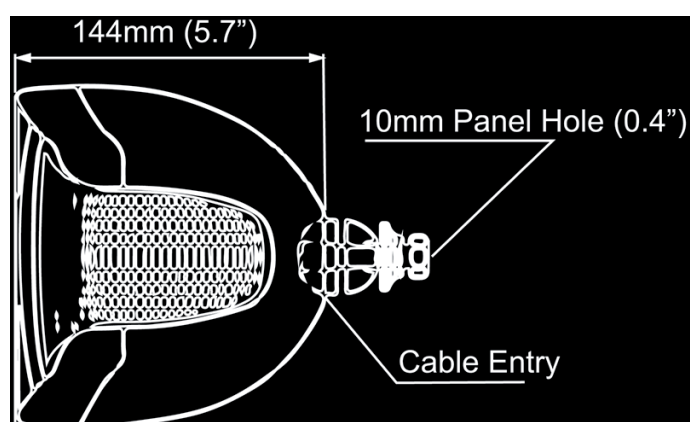


### N500 HALOGEN

Kombinované přední pracovní světlo Nordic N500 HALOGEN obsahuje hlavní reflektor, směrové a parkovací světlo. Je určeno pro použití v náročných podmínkách na zemědělských, zemních a stavebních strojích. Tělo tohoto masivního světla je vyrobeno z polyamidu, tvrzeného skla a polykarbonátu.



#### N500 HALOGEN parametry

Barevná teplota světla:	3200 K
Nominální napětí:	12; 24 V
Rozsah vstupního napětí:	8 - 32 V
Žárovka ECE:	přední světlo: 24 V H4 75/70W směrové světlo: 24 V PY21W parkovací světlo: 24 V W5W
Žárovka SAE:	přední světlo: 12 V 9007 65/55W směrové světlo: 12 V P21W parkovací světlo: 12 V W5W
Konektor:	Built-in Deutsch 6-pin Built-in AMP 6-pin Pigtail Deutsch 6-pin; Grommet
Montáž:	1x šroub M10
Krycí čočka:	Tvrzené sklo
Pouzdro:	Polyamid
Stupeň krytí:	IP54
Odolnost vůči agresivnímu prostředí:	ISO 9227 240H
Pracovní teplota:	-40°C ... +85°C
Hmotnost:	1,5 kg