

SCORPIUS N4601

QD

Os faróis Scorpius N4601 QD da NORDIC LIGHTS® proporcionam uma incrível iluminação com uma emissão operacional em lúmens de 7200 lúmens. Esse produto é utilizado principalmente no setor de mineração e é particularmente útil em escavadeiras de caçamba, dragas, escavadeiras em sistema de parede alta, sistemas hidráulicos, escavadeiras de superfície e tratores de rodas. Esse farol de LED é equipado com o revolucionário sistema de amortecimento QUAKE, elevando a proteção contra vibrações e choques a um patamar totalmente novo. O Scorpius N4601 atende às expectativas nas situações mais exigentes.



Nem todos os produtos encontram-se disponíveis em todos os mercados. Durante a melhoria contínua, as especificações e o design sofrem modificações. \nTodos os valores são nominais. Ilustrações não mostram necessariamente o design de cada versão e algumas características são específicas de uma versão. A intensidade luminosa varia dependendo da cor da lente.

DADOS TÉCNICOS

Emissão teórica em lumens	11500 lm	Vibração	15.3Grms 24-2000Hz, 4.65Grms 12-2000Hz
Emissão operacional em lumens	7200 lm	Lente	PC
Temperatura de cor	5700 K	Carcaça	Aluminum
Tensão nominal CC	24 V	Peso	2.5 kg
Amplitude da tensão de entrada CC	18 - 32 V	Classificação IP	IP68, IP6K9K, SAE J1455
Consumo de energia	85 W	Neblina	ISO 9227 240H
Corrente nominal a	24V=3.5A	EMC	CISPR 25 Class 3, ISO 13766, ISO 14982, ISO 7637-2
Conector	Built-in Deutsch DT-2 (2-pin)	Temperatura de operação	-40°C... +85°C (Overheat protected)
Montagem	Single Bolt M10	Números de peças	High Beam: 986-104B, Flood: 986-102B, Wide Flood: 986-101B, Low Beam: 986-103B
Choque	60G		

CONECTORES

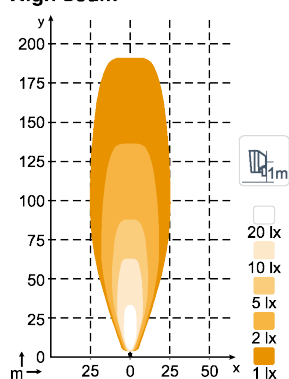


PRINCIPAIS RECURSOS

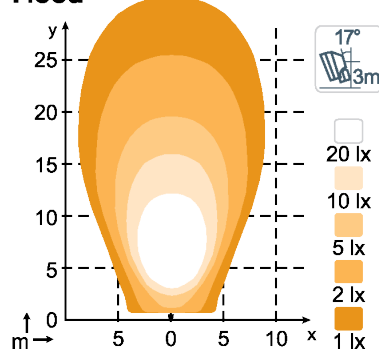
- Sistema de amortecimento QUAKE
- Emissão operacional em lúmens: 7200lm
- Para condições extremamente severas

PADRÕES DE ILUMINAÇÃO

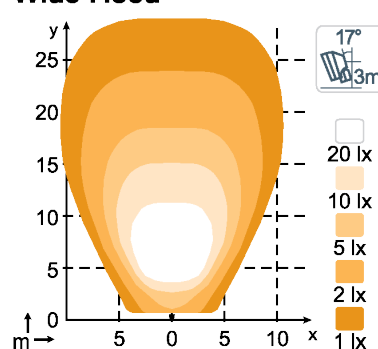
**N4601 QD 7200lm
High Beam**



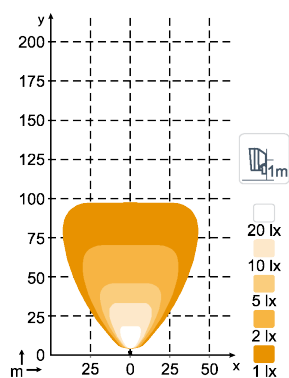
**N4601 QD 7200lm
Flood**



**N4601 QD 7200lm
Wide Flood**



**N4601 QD 7200lm
Low Beam**



DESENHOS

