

SCORPIUS N4401 QD

Der NORDIC LIGHTS® Scorpius N4401 QD Arbeitsscheinwerfer bietet mit einer Lichtausbeute von 4200 lm eine hervorragende Ausleuchtung. Dieser LED-Arbeitsscheinwerfer ist mit dem revolutionären QUAKE-Dämpfungssystem ausgestattet, das den Schutz vor Vibrationen und Stößen auf ein völlig neues Niveau hebt. Der Scorpius N4401 QD ist für raue Bedingungen und eine Vielzahl von Anwendungen geeignet.



Nicht alle Produkte sind in allen Märkten erhältlich. Durch kontinuierliche Verbesserung der Produkte ändern sich deren Spezifikationen und Design.
 \nAlle Werte sind Nominalwerte. Die Abbildungen zeigen nicht unbedingt das Design jeder Version und einige Funktionen sind versionsspezifisch. Der Lumen-Output variiert je nach Linsenfarbe.

SPEZIFIKATIONEN

Theoretische Lichtausbeute	6700 lm	Vibrationsresistenz	20Grms 24-2000Hz, 4.65Grms 12-2000Hz
Lichtausbeute im Betrieb	4200 lm	Streuscheibe	PC
Farbtemperatur	5700 K	Gehäuse	Aluminium
Nominale Spannung (GS)	12 - 24 V	Gewicht	1.6 kg
Eingangsspannungsbereich (GS)	9 - 32 V	Internationale Schutzart	IP68, IP6K9K, SAE J1455
Leistungsverbrauch	50 W	Salznebel	ISO 9227 240H
Nomineller Strom bei	24V=2.1A, 12V=4.2A	EMV	CISPR 25 Class 5, ISO 13766, ISO 14982, ISO 7637-2
Anschluss	Built-in Deutsch DT-2 (2-pin)	Einsatztemperaturen	-40°C... +85°C (Überhitzungsschutz)
Montage / Befestigung	Einzelne Schraube M10	Artikelnummer	High Beam: 984-150, Flood: 984-148, Wide Flood: 984-144, Low Beam: 984-149
Schlag- und Stoßfestigkeit	60G		

ANSCHLUSS

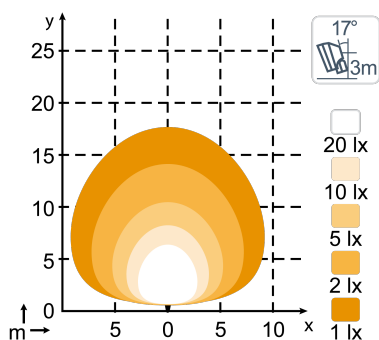


HAUPTMERKMALE

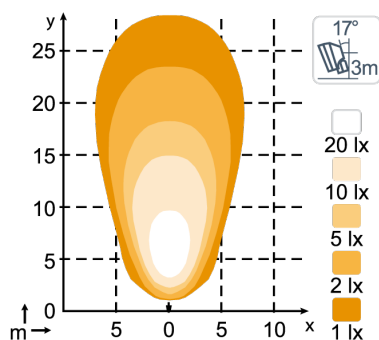
- QUAKE Dämpfungssystem
- Lichtausbeute im Betrieb: 4200lm
- Für extrem raue Bedingungen

LICHTBILDER

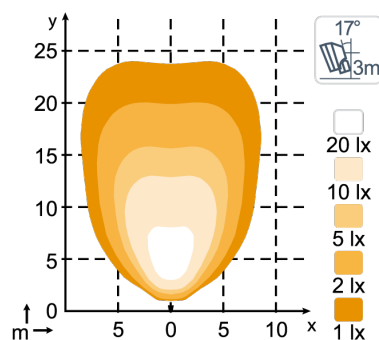
**N4401 QD, N4402 3360lm
Diffused**



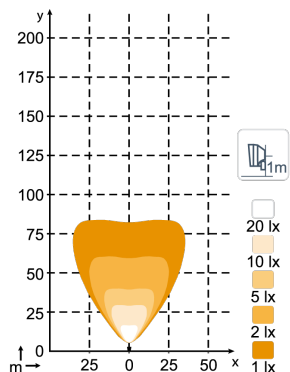
**N4401 QD, N4402 4200lm
Flood**



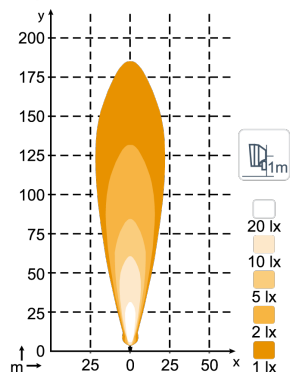
**N4401 QD, N4402 4200lm
Wide Flood**



**N4401 QD, N4402 4200lm
Low Beam**



**N4401 QD, N4402 4200lm
High Beam**



ABMESSUNGEN

