

SCORPIUS N4406

Das NORDIC LIGHTS® Scorpius N4406 Arbeitsscheinwerfer bietet im Vergleich zum ursprünglichen Vorgänger eine erheblich verbesserte Lumen / Watt-Effizienz. Dieser LED-Arbeitsscheinwerfer hat eine lange Lebensdauer und eine hohe Betriebssicherheit bei minimalem Wartungsaufwand. Der Scorpius N4406 eignet sich für raue Bedingungen und eine Vielzahl von Anwendungen.



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 versionspezifisch. Der Lumen-Output variiert je nach Linsenfarbe.

SPEZIFIKATIONEN

Theoretische Lichtausbeute	3700 lm	Vibrationsresistenz	15.3Grms 24-2000Hz
Lichtausbeute im Betrieb	2300 lm	Streuscheibe	PC
Farbtemperatur	5700 K	Gehäuse	Aluminium
Nominale Spannung (GS)	12 - 24 V	Gewicht	1.1 kg
Eingangsspannungsbereich (GS)	9 - 32 V	Internationale Schutzart	IP68, IP6K9K, SAE J1455
Leistungsverbrauch	22 W	Salznebel	ISO 9227 240H
Nomineller Strom bei	24V=0.9A, 12V=1.8A	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: 984-078, Flood: 984-076, Wide Flood: 984-072, Low Beam: 984-077
Schlag- und Stoßfestigkeit	60G		

ANSCHLUSS

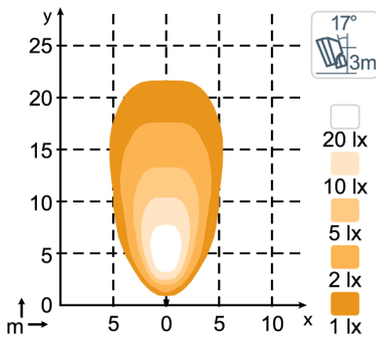


HAUPTMERKMALE

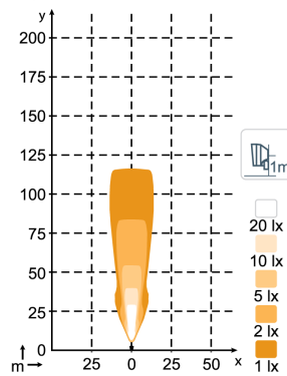
- Vibrations- und stoßfest
- Lichtausbeute im Betrieb: 2300lm
- Für raue Bedingungen

LICHTBILDER

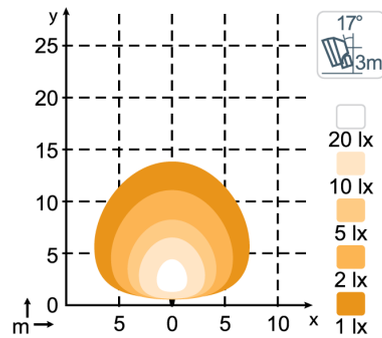
**N4405 QD, N4406, 2300lm
Flood**



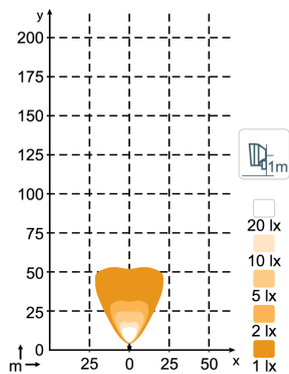
**N4405 QD, N4406, 2300lm
High Beam**



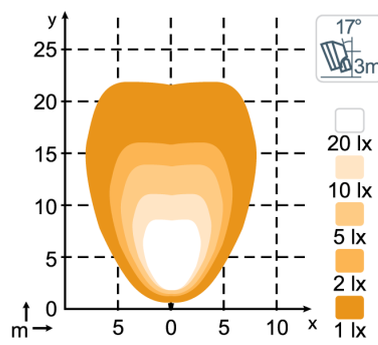
**N4405 QD, N4406, 1840lm
Diffused**



**N4405 QD, N4406, 2300lm
Low Beam**



**N4405 QD, N4406, 2300lm
Wide Flood**



ABMESSUNGEN

