

CANIS 2001

Der NORDIC LIGHTS® Canis N2001 ist einer unserer kleinsten Scheinwerfer, mit einer einzigen LED und dem "Super Wide"-Lichtbild. Hergestellt für Kompaktlader und Teleskoplader, ist diese Leuchte für die Montage auf engstem Raum geeignet. Er liefert im Verhältnis zu seiner Größe eine besonders starke Ausleuchtung. Der Canis N2001 hat eine runde Bauform, eine Sockelbefestigung und eine Lichtausbeute von 1000 Lumen.



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	1600 lm	Vibrationsresistenz	15.3Grms 24-2000Hz
Lichtausbeute im Betrieb	1000 lm	Streuscheibe	PC
Farbtemperatur	5700 K	Gehäuse	Aluminium
Nominale Spannung (GS)	12 - 48 V	Gewicht	0.6 kg
Eingangsspannungsbereich (GS)	9 - 68 V	Internationale Schutzart	IP68, IP6K9K, SAE J1455
Leistungsverbrauch	13 W	Salznebel	ISO 9227 240H
Nomineller Strom bei	48V=0.25A, 24V=0.5A, 12V=1.0A	EMV	CISPR 25 Class 3, EN 12895, 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, Einzelne Schraube M8	Elektronik	Isolated
Schlag- und Stoßfestigkeit	60G	Artikelnummer	High Beam: 980-103B, Super Wide: 980-104B, Flood: 980-102B, Wide Flood: 980-101B

ANSCHLUSS

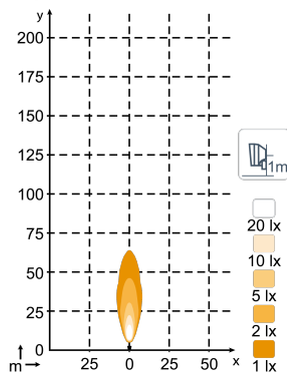


HAUPTMERKMALE

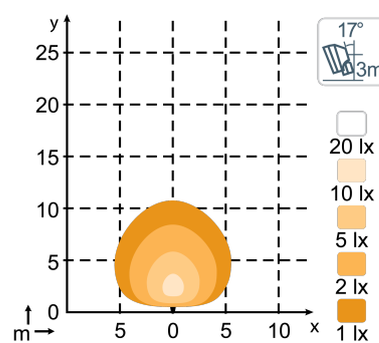
- Ultrakompakt
- Lichtausbeute im Betrieb: 1000lm
- Für die Montage auf engstem Raum geeignet

LICHTBILDER

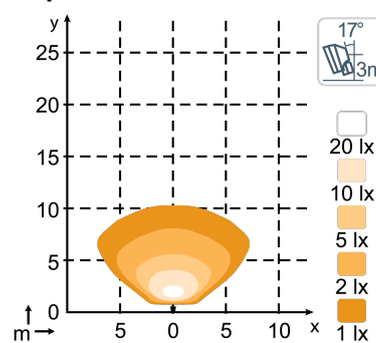
**N2001 1000lm
High Beam**



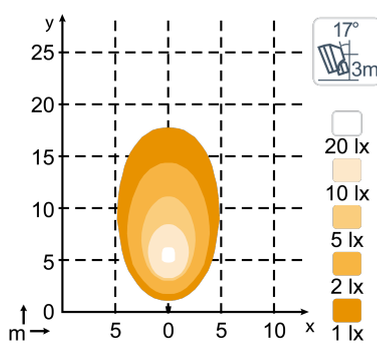
**N2001 800lm
Diffused**



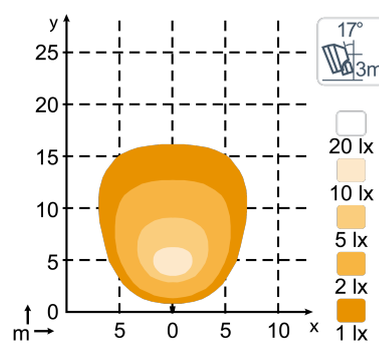
**N2001 1000lm
Super Wide**



**N2001 1000lm
Flood**



**N2001 1000lm
Wide Flood**



ABMESSUNGEN

