

CANIS PRO 330

Der hocheffiziente Canis PRO 330 entstand aus der Suche nach hoher Leistung in einem kleinen Paket und bietet viele Lumen in kompakter Größe. Dieser Arbeitsscheinwerfer mit Glasstreuscheibe eignet sich perfekt für anspruchsvolle Branchen wie Bergbau, Bauwesen und Landwirtschaft und passt problemlos in enge Räume. Er ist mit drei verschiedenen Lichtmustern erhältlich, darunter ein horizontal ausgedehntes breites Lichtbild und ein etwas weiches Fernlicht als üblich. Der Canis PRO 330 hält Vibrationen von bis zu 15,3 Gramm bei 24-2000 Hz stand und liefert 3000 Betriebslumen.



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	4800 lm	Vibrationsresistenz	15.3Grms 24-2000Hz
Lichtausbeute im Betrieb	3000 lm	Streuscheibe	Glass
Farbtemperatur	5000 K	Gehäuse	Aluminium
Nominale Spannung (GS)	12 - 24 V	Gewicht	0.65 kg
Eingangsspannungsbereich (GS)	9 - 32 V	Internationale Schutzart	IP68, IP6K9K
Leistungsverbrauch	28 W	Salznebel	ISO 9227 240H
Nomineller Strom bei	12V=2.3A, 24V=1.15A	EMV	CISPR 25 Class 5
Anschluss	Built-in Deutsch DT-2 (2-pin)	Einsatztemperaturen	-40°C... +85°C (Überhitzungsschutz)
Montage / Befestigung	Einzelne Schraube M8	Elektronik	Isolated
Schlag- und Stoßfestigkeit	60G	Artikelnummer	High Beam: 980-402B, Wide Flood: 980-401B, Flood: 980-403B

ANSCHLUSS

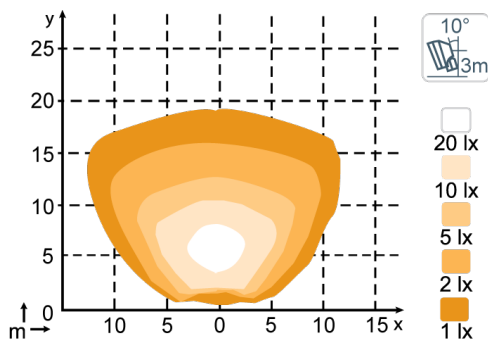


HAUPTMERKMALE

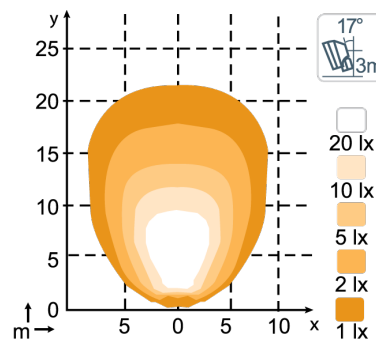
- High lumen output, 3000lm – low energy consumption
- Compact size for mounting in tight spaces
- Tempered glass lens for excellent durability

LICHTBILDER

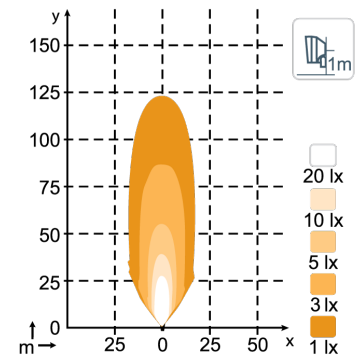
**Canis PRO 330, 3000lm
Wide Flood**



**Canis PRO 330, 3000lm
Flood**



**Canis PRO 330, 3000lm
High Beam**



ABMESSUNGEN

