

GEMINI N4701

Esta majestuosa luz cuenta con no menos de 60 led y pesa 18 kg. La Gemini N4701 de NORDIC LIGHTS® se suele utilizar en el sector de la minería en excavadoras giratorias.

Sin embargo, con un rendimiento lumínico de 25 000 lúmenes, también suele emplearse para iluminar muelles, sobre todo, montadas en mástiles.



No todos los productos están disponibles en todos los mercados. Las especificaciones y diseños van cambiando en función de un proceso de mejora continuo. \nTodos los valores son nominales. Las imágenes no necesariamente muestran el diseño de cada versión y algunas funciones dependen de la versión. El rendimiento lumínico varía en función del color de la lente.

DATOS TÉCNICOS

Potencia teórica en lúmenes	40300 lm	Lente	PC
Potencia operativa en lúmenes	25200 lm	Carcasa	Aluminium
Temperatura de color	5700 K	Peso	18 kg
Tensión nominal de CC	24 V	Clasificación IP	IP68, IP6K9K, SAE J1455
Rango de tensión de entrada de CC	18 - 32 V	Niebla salina	ISO 9227 240H
Consumo de energía	300 W	EMC	CISPR 25 Class 3, ISO 13766, ISO 14982, ISO 7637-2
Corriente nominal a	24V=12.5A	Temperaturas de funcionamiento	-40°C... +85°C (Overheat protected)
Conector	2 x Built-in Deutsch DT-2 (2-pin)	Números de piezas	High Beam: 984-402B, Flood: 984-402B
Montaje	5 pcs Bolt M14x35		

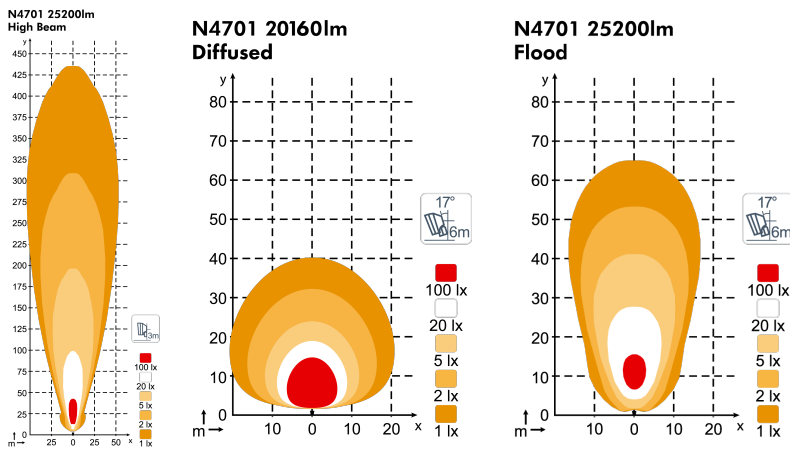
CONECTORES



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- El Rey de la Montaña
- Potencia operativa en lúmenes: 25200lm

PATRONES DE ILUMINACIÓN



ILUSTRACIONES

