

LINTERNAS LED PARA MINERÍA



PRODUCTOS ELÉCTRICOS
PARA ZONAS EXPLOSIVAS



LINTERNA NKL DISPLAY



LINTERNA NKL HEADLIGHT

New
LED
TECHNOLOGY

IEC

EX

IP65

RENDIMIENTO

(AUTONOMÍA BATERÍA 15 HORAS (NKL DISPLAY) Y 8 HORAS (NKL HEADLIGHT)).

DURABILIDAD

(50.000 HORAS DE VIDA ÚTIL EN USO CONTINUO).

FÁCIL INSTALACIÓN

(SISTEMA DE ENCASTRE SENCILLO Y RESISTENTE).

PROTECCIÓN

(APTAS PARA ZONAS 1, 2, 20, 21 Y 22)

PETRÓLEO



OFFSHORE



GAS



ENERGÍAS



NAKASE
TECNOLOGÍA Y SERVICIOS PARA LA INDUSTRIA

Div. OIL & GAS

Calle 49 N° 5764 - Villa Ballester (B1653A0X) - Prov. de Buenos Aires - ARGENTINA

Tel: (+54 11) 4768-4242 / Fax: (+54 11) 4849-1212

Mail: ventas@nakase.com.ar / Mas info en: www.nakase.com.ar

LINTERNAS LED PARA MINERÍA



PRODUCTOS ELÉCTRICOS
PARA ZONAS EXPLOSIVAS

PARA USO EN: MINERÍA, PETROQUÍMICAS, RESCATE, EMERGENCIAS, ETC.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

LINTERNA NKL DISPLAY
LINTERNA NKL HEADLIGHT

NKL DISPLAY



NKL HEADLIGHT



POTENCIA (MINING LED)	1W	1/3W
LUMINOSIDAD	120LM	-
VIDA ÚTIL	50.000 HS	100.000 HS
BATERIA LI-ION	15 HS USO CONTINUO	-
TIEMPO CARGA COMPLETA	6 HORAS	8 HORAS
VIDA	1.000 CICLOS	1.000 CICLOS
VOLTAJE Y CORRIENTE DE CARGA	4,9V - 1ª	3,7V
LUZ A 1 METRO	4.500 LUX	4.500 LUX
PESO	215 GRS	170 GRS
DIMENSIONES (mm)	77 x 61 x 55	60 x 65 x 60
IP	IP65	IP65
SUMERGIBLE	-	WF2
AUTONOMÍA	FULL 8 HS - TRABAJO 16 HS	FULL 8 HORAS
EX	EXIAIIBT4	EX E IIC T6

■ Notas
