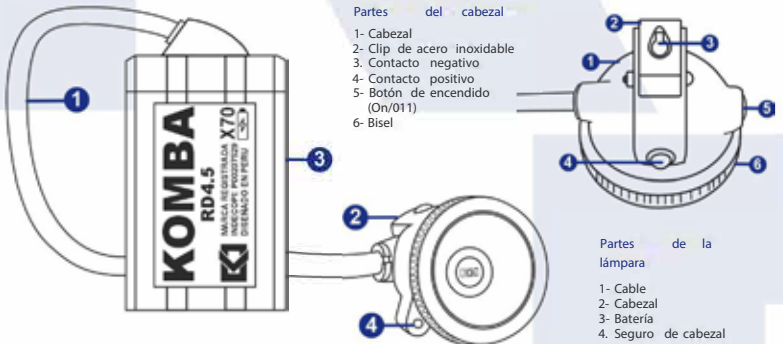


# KOMBA

# RD4.5 -X70



La Lámpara de Seguridad KOMBA RD4.5-X70 fue diseñada en el Perú para un uso profesional: minería subterránea, túneles, obras civiles, mantenimiento industrial, exploración, pesca, equipos para bomberos y trabajos de rescate entre otros. La Lámpara KOMBA RD4.5-X70 se identifica por ser compacta, ligera, tener un alto rendimiento de iluminación, poseer una batería recargable de Litio con una capacidad de hasta 40 horas de luz y certificada por la Universidad Nacional de Ingeniería del Perú.



#### Partes del cabezal

- 1- Cabezal
- 2- Clip de acero inoxidable
- 3- Contacto negativo
- 4- Contacto positivo
- 5- Botón de encendido (On/Off)
- 6- Bisel

#### Partes de la lámpara

- 1- Cable
- 2- Cabezal
- 3- Batería
- 4- Seguro de cabezal

### Características principales :

- ( Sistema de pulsación ergonómica )
- ( 02 niveles de pulsación ( Alta y Baja ) )
- < Fácil mantenimiento y reparación.
- ( Sistema de fijación al cinturón y casco )
- ( Cuerpo resistente a los impactos, temperaturas moderadas y sustancias corrosivas )

### Certificados :

- ( Universidad Nacional de Ingeniería - UNI )  
Certificado : LAB.06-0351-2020
- ( CNAS )  
Certificado : 1120030587
- ( INDECOPI - PERU )  
Certificado : N °-P00207529 / N °-P00252141  
N °-P00255690



UNIVERSIDAD  
NACIONAL  
DE INGENIERIA



Ensamblado y diseñado en el Perú



Dimensión del cuerpo  
9.0 x 6.6 x 2.4 cm



Peso  
400 gramos



LED blanco de  
Alta intensidad



Botón de encendido  
ergonómico



Iluminación de  
Alta penetración  
> 9500 Lux



Largo alcance  
de iluminación  
> 90 m



Cuerpo  
Antiestático



Cuerpo extra  
resistente en caída



Alto índice de  
protección  
IP68



Duración de Batería  
17 a 40 Horas



Batería de Litio  
de 3.7 voltios



Temperatura de trabajo  
-20...+ 60 °C



Tecnología en  
circuito de protección



Resistencia a  
sustancias corrosivas



Tiempo de carga  
5 horas



Luz Alta : Mayor a 9500 Lux / >17 horas  
Luz Baja : Duración mayor a 40 horas

### Funciones de uso :

- < Sistema de encendido con pulsador (convencional).

### Cargador : INCLUIDO

- < AC : 100 -240 v / 50-60Hz .
- < Incluye cable de conexión AC.



- 1- Indicador LED
- 2- Fleje Positivo
- 3- Pin Negativo
- 4 - Cable de conexión AC.

