

# KOMBA X80

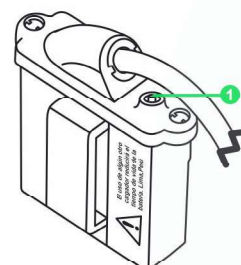
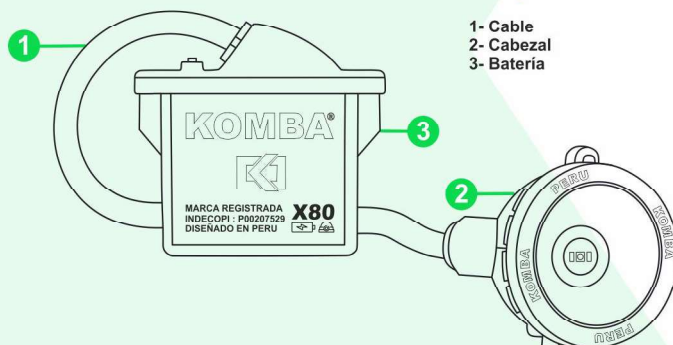
Technology  
**LedEngine**



La Lámpara de Seguridad **KOMBA X80** 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 X80** se identifica por ser compacta, ligera, tener un alto rendimiento de iluminación, poseer una batería recargable de Lito con una capacidad de hasta 40 horas de luz y certificada por la Universidad Nacional de Ingeniería del Perú.

## Partes de la lámpara

- 1- Cable
- 2- Cabezal
- 3- Batería



## Luz de seguridad

- 1 Irradia Iluminación de seguridad dentro de la mina para una mayor detección del operario durante el trabajo diario en caso de una emergencia.

## 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 .
- ◀ Luz de emergencia hasta 200 horas de uso.

## Certificados :

- ◀ Universidad Nacional de Ingeniería - UNI  
Certificado : LAB.06-0352-2020
- ◀ CNAS  
Certificado : 1120030488 
- ◀ INDECOPI - PERU  
Certificado : N°-P00207529 / N°-P00252141  
N°-P00255690



**UNIVERSIDAD  
NACIONAL  
DE INGENIERIA**



Ensamblado y diseñado en el Perú



Dimensión del cuerpo  
9.5 x 8.5 x 3.5 cm



Peso  
450 gramos



LED blanco de  
Alta intensidad



Botón de encendido  
ergonómico



Iluminación de  
Alta penetración



Largo alcance  
de iluminación



Cuerpo  
Antiestático



Cuerpo extra  
resistente en caída



Alto índice de  
protección



Duración de Batería  
14 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



Sistema LED de  
emergencia



Tarjeta electrónica  
integrada



**Luz Alta :**  
13 000 Lux /  
>14 horas

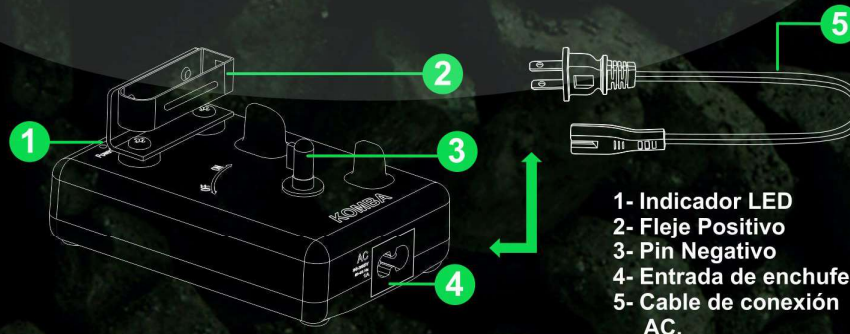
**Luz Baja :**  
Duración  
> a 40 horas

### Funciones de uso :

- ◀ Indicador de nivel de batería.
- ◀ Función Luz de Seguridad o emergencia.

### Cargador : INCLUIDO

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



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