

Luminaria 550 lm



Descripción del Producto

Una luz de trabajo portátil de doble cara con muy buena calidad de luz emitida y gran resistencia a los daños y durabilidad. Es adecuada para trabajar en las condiciones más duras: construcción, acabados, reformas, talleres y exteriores. Dispone de LED potentes y energéticamente eficientes con diferentes características luminosas. Los diodos SMD brillan de forma más difusa, por lo que puede parecer que brillan desde distintas fuentes sin deslumbrar. Los diodos COB tienen una luz más focalizada, que emerge claramente en un haz estrecho desde un único punto. Tiene 3 modos de luz: 550 lm para la luz COB y 350 lm y 120 lm para la luz SMD. Además, tiene una función de control de la luz infinitamente variable. Si mantienes pulsado el botón, la luz se atenúa y se detiene al soltar el interruptor. La lámpara funciona con una potente batería recargable, que proporciona un funcionamiento continuo de hasta 17 horas. Fabricada en ABS, la carcasa con un alto grado de protección contra daños mecánicos -IK07- garantiza una resistencia total a una energía de impacto de 2 J., que equivale a la caída de un objeto de 500 g. desde una altura de 40 cm. Además, la carcasa es a prueba de salpicaduras con un grado de protección IPX4, lo que permite utilizarla con seguridad en condiciones de lluvia ligera. Puede funcionar en un amplio rango de temperaturas, al aire libre en invierno y en climas cálidos entre -20 °C y +40 °C. El asa, que funciona con un rango de inclinación de 360°, permite orientar la luz en cualquier dirección. Un potente imán y un gancho plegable para colgar permiten montar la luz en cualquier sitio, liberando las manos para trabajar. Una toma roscada de 1/4" permite montar el foco en un trípode. El indicador de carga permite comprobar rápidamente la carga restante de la batería.

Características

Potencia luminosa máxima: 1.500 lm;

Tres modos/tiempo de funcionamiento/longitud del haz:

1. LED COB - 550 lm/ 4,5 H/ 170 m;

2. LED SMD 350 lm/ 5 H/ ? m;

3. LED SMD 120 lm/ 9 H/ 10 m;

Función adicional - atenuación;

Clase de resistencia mecánica - IK07 (equivalente a dejar caer un objeto de 500 g. desde una altura de 40 cm);

Clase de resistencia al agua - IPX4 - protección contra salpicaduras de agua

Fuente de alimentación - batería de polímero de 3,7 V y 2000 mAh;

Tiempo máx. de funcionamiento - 9 H;

Tiempo máx. de carga - 3,5 H;

Ajuste de la inclinación del cabezal - 360°;

Montaje - imanes, gancho para colgar. Toma de 1/4";

Material: ABS;

Puerto de carga - USB-C.

Datos técnicos



