

## Luminaria de trabajo 1500 lm, 4 colores claro



### Descripción del Producto

Luz de trabajo portátil con muy buena calidad de luz emitida y gran resistencia a los daños y durabilidad. Adecuada para trabajar en las condiciones más duras: construcción, acabados, reformas, talleres y exteriores. Los diodos LED de alta calidad brillan a diferentes intensidades en una selección de 4 colores + rojo. Esto permite conseguir 18 condiciones de iluminación únicas. La distancia máxima de los objetos que se pueden iluminar es de 60 m. La lámpara funciona con una potente batería recargable, que proporciona un funcionamiento continuo de hasta 17 horas. Fabricada en aluminio, protegida con goma y 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. Si es necesario, puede funcionar como powerbank y suministrar energía a otros dispositivos a través de puertos de tipo A y tipo C.

### Características

Potencia luminosa máxima: 1.500 lm;

18 modos de funcionamiento resultantes de una mezcla de los siguientes

1. cuatro colores de luz - 6500 k., 4500 k., 3500 k., 2700 k,
2. cuatro intensidades luminosas - 20 %, 40 %, 60 % y 100 %,
3. luz roja de advertencia con 65 H,
4. luz estroboscópica roja con 100 H de duración,

Tiempo de funcionamiento/iluminación - 17 H/ 20% , 5 H/ 40% , 9 H/ 60% , 3 H/ 100% ,

Longitud del haz de luz/ intensidad luminosa 60 m./ 100%,/45 m./ 60%, 36 m./ 40%, 24 m./ 20%;

Clase de resistencia mecánica - IK07 (equivalente a la caída de 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 recargable de iones de litio, 3,7 V, 8000 mAh;

Tiempo máx. de funcionamiento: 17 h;

Tiempo máx. de carga - 6 h;

Ajuste de la inclinación del cabezal - 360°;

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

Puerto de carga - USB-C, USB-A.

### Datos técnicos

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| HT1E/21   | 5002901779501   | 1   | 20  |

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:  
PL: GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków,

11.2024