

LEDinspect PRO TORCH 500



Haz de luz de hasta 370 m

Vea más lejos gracias a la tecnología LED y al haz de luz ajustable



Salida de LED brillante

Potencia de 500 lúmenes para iluminar la oscuridad sin esfuerzo



4 niveles de iluminación

Prolonga la autonomía hasta 12 horas con los modos de ahorro de energía y el flash de emergencia



Recargable

Recarga rápida mediante cable USB-C (incluido)



Linterna resistente, duradera y precisa con iluminación de 500 lúmenes

La OSRAM LEDinspect™ PRO TORCH 500 es una linterna LED premium diseñada para profesionales que exigen una iluminación de alto rendimiento en un diseño duradero y ergonómico. Fabricada en aluminio robusto con empuñadura de goma, ofrece resistencia y comodidad, asegurando una gran sujeción para un uso prolongado.

Con 500 lúmenes en alta, esta linterna proporciona una iluminación potente y precisa, mejorada por su función de zoom, que te permite cambiar entre un haz de luz amplio y un foco de luz concentrado con facilidad. La avanzada tecnología LED de alta potencia garantiza brillo y eficacia en sus cuatro modos de iluminación (Alto, Medio, Bajo y Flash), lo que la hace adaptable a diversas tareas y entornos.

Diseñada para ofrecer fiabilidad en condiciones exigentes, su clasificación IP44 protege contra el polvo y las salpicaduras de agua, lo que la hace apta para su uso en interiores y exteriores. Alimentada por una batería recargable de iones de litio de 2000 mAh, proporciona hasta 3 horas de autonomía en alta, 4 horas en media y 12 horas en baja, con un tiempo de carga rápido de 3-4 horas para que pueda seguir trabajando sin retrasos.

Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

| Descripción del producto | Información de producto | Información general del producto | Datos eléctricos | |
|--------------------------|--|----------------------------------|------------------|-----------------|
| | Aplicación (Categoría y producto específico) | Referencia para pedido | Potencia nominal | Tensión nominal |
| INSPECTION LAMP | LED inspection lights | LEDIL430 | 6 W | 3.7 V |

| Descripción del producto | Datos Fotométricos | | Physical Attributes & Dimensions | |
|--------------------------|--------------------|-----------------|----------------------------------|---------|
| | Flujo luminoso | Tono de luz LED | Peso del producto | Largo |
| INSPECTION LAMP | 500 lm | blanco | 194.00 g | 36.0 mm |



| Descripción del producto | Ancho | Alto | Información módulos LED | Colores y materiales |
|--------------------------|---------|----------|--------------------------|----------------------|
| | | | Número de LED por módulo | Color del casquillo |
| INSPECTION LAMP | 36.0 mm | 168.0 mm | 1 | Black / Orange |

| Descripción del producto | Duración de vida | Capacidades | Datos logísticos | Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |
|--------------------------|------------------|-------------|--------------------------------|---|
| | Garantía | Tecnología | Vatios hora por batería [MPRD] | Lista de candidatos Sustancia 1 |
| INSPECTION LAMP | 2 years | LED | 7.40 | Lead |

| Descripción del producto | Nº CAS de la sustancia 1 | Instrucción de uso seguro | Nº de declaración en la base de datos SCIP |
|--------------------------|--------------------------|--|--|
| INSPECTION LAMP | 7439-92-1 | La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo. | 0ceb52af-daf0-49dc-bba4-9d6f2fdc474f |

Hoja de datos gama de productos

Descarga datos

| Fichero | |
|---|--|
|  | User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad |
|  | User instruction LEDinspect PRO TORCH 500 |

Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.