

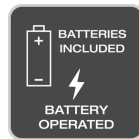
Scheda della famiglia di prodotto

LEDinspect TORCH 350 ESSENTIAL



Luce LED brillante

350 Lumen di potenza per illuminare il buio senza sforzi



2 batterie AAA incluse

Batterie AAA incluse



Impugnatura ergonomica

Per una presa confortevole durante l'uso



Torcia regolabile da 350 lumen per un uso versatile

OSRAM LEDinspect™ TORCH 350 ESSENTIAL è una torcia LED affidabile e ad alte prestazioni, progettata per fornire un'illuminazione potente in un design pratico e durevole. Costruita in alluminio con un'impugnatura in gomma, offre una presa confortevole, che la rende perfetta sia per l'uso professionale che per quello quotidiano.

Con un'impressionante potenza massima di 350 lumen, questa torcia fornisce un'illuminazione chiara e brillante per ispezioni dettagliate, riparazioni e attività all'aperto. La funzione zoom regolabile consente di passare da un fascio di luce ampio a un fascio focalizzato semplicemente ruotando la testa. Tre versatili modalità di illuminazione: alta, bassa e flash, garantiscono l'adattabilità a diverse situazioni.

Costruita per ambienti difficili, il grado di protezione IP44 offre resistenza alla polvere e agli schizzi d'acqua, garantendo affidabilità in varie condizioni. Alimentata da 2 batterie AA, offre fino a 2,5 ore di autonomia alla massima potenza e 13 ore alla minima, offrendoti prestazioni di lunga durata quando ne hai più bisogno.

Scheda della famiglia di prodotto

Dati tecnici

| Descrizione del prodotto | Informazioni sul prodotto | Informazioni generali sul prodotto | Dati elettrici | |
|--------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|------------------|-------------------|
| | Applicazione (categoria e prodotto) | Numero d'ordine | Potenza nominale | Tensione nominale |
| INSPECTION LAMP | Torçe da ispezione LED | LEDIL428ESN | 4 W | 3 V |

| Descrizione del prodotto | Dati fotometrici | | Physical Attributes & Dimensions | |
|--------------------------|--------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------|
| | Tonalità di luce del LED | Flusso luminoso | Altezza | Lunghezza |
| INSPECTION LAMP | bianco | 350 lm | 145.0 mm | 29.0 mm |



| Descrizione del prodotto | Larghezza | Peso prodotto | Informazioni sul modulo LED | Colori e materiali |
|--------------------------|-----------|---------------|-----------------------------|--------------------|
| | | | Numero di LED per modulo | Colore attacco |
| INSPECTION LAMP | 29.0 mm | 80.00 g | 1 | Black / Orange |

| Descrizione del prodotto | Durata | Caratteristiche | Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|--------------------------|----------|-----------------|---|-------------------------|
| | Garanzia | Tecnologia | Elenco candidati Sostanza 1 | N. CAS della sostanza 1 |
| INSPECTION LAMP | 2 anni | LED | Lead | 7439-92-1 |

| Descrizione del prodotto | Istruzioni per un utilizzo sicuro | Numero di dichiarazione nel database SCIP |
|--------------------------|--|---|
| INSPECTION LAMP | L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo. | 8dab3445-fe89-46d5-a073-47bc957019f8 |

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

| File | |
|---|--|
|  | User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza |
|  | User instruction LEDinspect TORCH 350 ESSENTIAL |

Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.