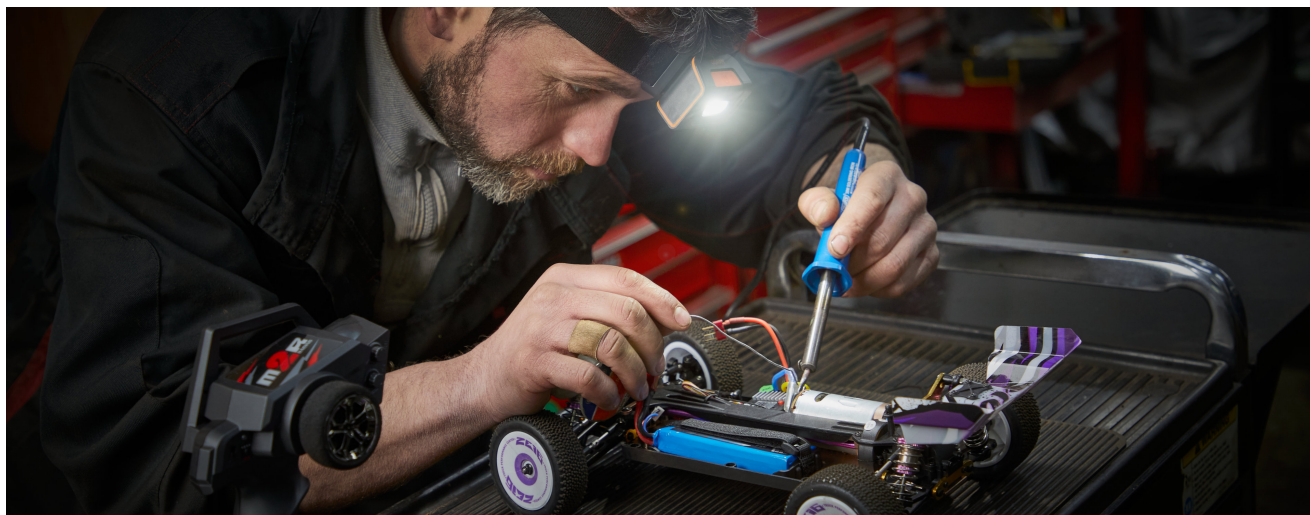


# LEDinspect HEADTORCH250

Lampade da ispezione



### Attivazione del sensore di movimento

Controlla facilmente la luce durante l'uso a mani libere



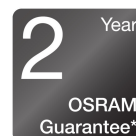
### 250 Lumen

Due funzioni  
luminose  
Massima: fino a 250  
lm  
Minima: fino a 140 lm



### 60° Flex

Angolo di luce regolabile per portare la luce nella posizione desiderata



### 2 anni di garanzia\* OSRAM

Sistematiche misure di garanzia della qualità sono alla base della lavorazione e della funzionalità premium dei nostri prodotti. L'innovativa tecnologia e l'eccellente qualità pagano davvero i dividendi per i nostri clienti

## Scheda della famiglia di prodotto



### La luce è versatile

Questa torcia frontale di elevata qualità OSRAM è perfetta per l'uso professionale e privato. Con due funzioni di illuminazione - massima fino a 250 lm e minima fino a 140 lm, ha un'emissione luminosa adatta a un'ampia varietà di compiti. La tecnologia del sensore di movimento integrato consente di lavorare senza problemi a mani libere e l'opzione per l'angolo di inclinazione di 60° offre flessibilità per dare luce dove necessario. La batteria ricaricabile consente fino a 3,5h di funzionamento alla massima potenza o fino a 6h alla minima potenza. Un cavo di ricarica USB di tipo C e il relativo alimentatore sono inclusi nella fornitura. In conformità col grado di protezione IP54, questa torcia frontale ha una protezione dall'ingresso di particelle di polvere e da spruzzi d'acqua ed è testata per la resistenza agli urti secondo IK08. LEDinspect HEADTORCH 250 ha imbottiture morbide all'interno e inoltre un cinturino regolabile per un comfort ottimale ed è quindi ideale come luce per attività artigianali, riparazioni auto e nella vita di tutti i giorni. Inoltre, OSRAM prevede una garanzia di 2 anni\*

## Scheda della famiglia di prodotto

### Dati tecnici

| Descrizione del prodotto | Informazioni sul prodotto           |                 | Dati elettrici   |                   | Dati fotometrici      |                 |
|--------------------------|-------------------------------------|-----------------|------------------|-------------------|-----------------------|-----------------|
|                          | Applicazione (categoria e prodotto) | Numero d'ordine | Potenza nominale | Tensione nominale | Temperatura di colore | Flusso luminoso |
| INSPECTION LAMP          | LED inspection lights               | LEDIL404        | 5,55 W           | 3,7 V             | 5700 K                | 250 lm          |

| Descrizione del prodotto | Tonalità di luce del LED | Informazioni sul modulo LED | Dimensioni e peso |           |           |         |
|--------------------------|--------------------------|-----------------------------|-------------------|-----------|-----------|---------|
|                          |                          | Numero di LED per modulo    | Peso prodotto     | Lunghezza | Larghezza | Altezza |
| INSPECTION LAMP          | bianco                   | 1                           | 105,00 g          | 67,0 mm   | 42,0 mm   | 45,0 mm |

| Descrizione del prodotto | Colori e materiali | Durata   | Dati di prodotto aggiuntivi |                            |
|--------------------------|--------------------|----------|-----------------------------|----------------------------|
|                          | Colore attacco     | Garanzia | Tipo di batteria            | Numero di batterie incluse |
| INSPECTION LAMP          | Nero / Orange      | 2 anni   | Rechargeable                | 1                          |



| Descrizione del prodotto | Portata della batteria | Caratteristiche | Certificati, Norme, Direttive | Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |
|--------------------------|------------------------|-----------------|-------------------------------|---|
|                          |                        | Tecnologia      | Classe IK                     | Date of Declaration   |
| INSPECTION LAMP          | Yes                    | LED             | IK08                          | 04-10-2022  |

| Descrizione del prodotto | Primary Article Identifier | Declaration No. in SCIP database |
|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|
| INSPECTION LAMP          | 4052899623859              | In work                          |

## Scheda della famiglia di prodotto

---

Download dati

| File  |   |
|---|---|
|  | User instruction<br>LEDinspect HEADTORCH 250                |
|  | Filmato applicativo<br>LEDinspect Inspection Lights Trailer |

### Consiglio applicativo:

Per informazioni e grafici più dettagliati sull'applicazione, consultare la scheda tecnica del prodotto e le istruzioni per l'utente

\*per condizioni dettagliate sulla garanzia visita:

[www.osram.it/am-garanzia](http://www.osram.it/am-garanzia)

### 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.