

LEDinspect TWIST250

Inspectionlights



Multi-Winkel Positionierung
Hohe Flexibilität und diverse Einstellmöglichkeiten durch Multi-Winkel-Positionierung



250 Lumen
2 Lichtfunktionen: Bis zu 250lm -stark Bis zu 125lm -schwach



2in1
Inspektionslicht- & Taschenlampenfunktion



2 Jahre OSRAM Garantie*
Systematische Qualitätssicherungsmaßnahmen untermauern die erstklassige Verarbeitung und Funktionalität unserer Produkte. Innovative Technologie und hervorragende Qualität zahlen sich für unsere Kunden aus.

Produktdatenblatt



Licht ist vielseitig

Mit der TWIST 250 haben Sie die Möglichkeit, die Richtung des Lichtstrahls einfach zu steuern. Eine Lichtleistung von bis zu 250 Lumen und eine Farbtemperatur von bis zu 6000K, machen die TWIST 250 ideal für eine Verwendung in Werkstätten und auch darüber hinaus. Leicht, robust und mit einer 360° Dreh- und einer 180° Rasterfunktion ist sie das ultimative Werkzeug für eine gezielte Beleuchtung. Inklusive Netzladegerät. Darüber hinaus gewährt OSRAM auf dieses Produkt 2 Jahre Garantie*

Technische Daten

Produktinformation

| | |
|---|-----------------------|
| Bestellnummer | LEDIL412 |
| Application (Category and Product specific) | LED inspection lights |

Elektrische Daten

| | |
|--------------|--------|
| Nennleistung | 8,14 W |
| Nennspannung | 3,7 V |

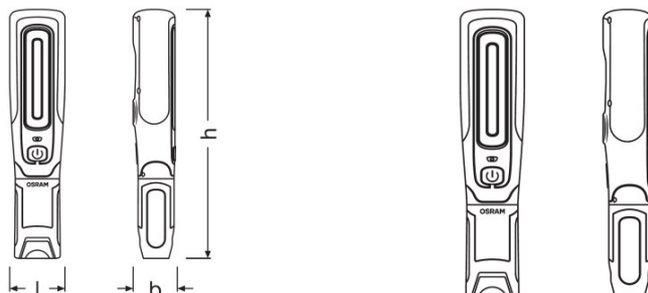
Photometrische Daten

| | |
|----------------|--------|
| Farbtemperatur | 6000 K |
| Lichtstrom | 250 lm |
| Lichtfarbe LED | Weiß |

LED module information

| | |
|---------------------|---|
| Anzahl LED je Modul | 2 |
|---------------------|---|

Abmessungen & Gewicht



| | |
|----------------|----------|
| Produktgewicht | 488,00 g |
| Länge | 243,0 mm |
| Breite | 50,0 mm |
| Höhe | 44,0 mm |

Farben & Materialien

| | |
|-------------|------------------|
| Sockelfarbe | Schwarz / Orange |
|-------------|------------------|

Lebensdauer

| | |
|----------|---------|
| Garantie | 2 years |
|----------|---------|

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Batterieart | Aufladbar |
| Anzahl enthaltener Batterien | 1 |
| Scope of battery | Yes |
| Battery | hochwertiger Lithium-Ionen-Akku |

Einsatzmöglichkeiten

| | |
|-------------|-----|
| Technologie | LED |
|-------------|-----|

Zertifikate & Standards

| | |
|----------|------------------|
| Normen | CE/EMC/MSDS/ROHS |
| IK Class | IK09 |

Klassifikationen

| | |
|---------------|----------|
| Bestellnummer | LEDIL412 |
|---------------|----------|

Umwelt Informationen

| Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|--|---|
| Datum der Deklaration | 07-03-2024 |
| Primäre Erzeugnisnummer | 4052899623934 |
| Stoff der Kandidatenliste 1 | Lead |
| CAS Nr. des Stoffes 1 | 7439-92-1 |
| Informationen zum sicheren Gebrauch | Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes. |
| SCIP Deklarationsnummer | c20eb463-09bd-4c1e-8bd5-69238c3db62e |



Detail



Detail



Detail

Produktdatenblatt



Detail

Detail

Verpackungsinformationen

| Produkt-Code | Produkt-Bezeichnung | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Volumen | Gewicht brutto |
|---------------|---------------------|--|-------------------------------------|-----------------------|----------------|
| 4052899623934 | INSPECTION LAMP | Faltschachtel 1 | 87 mm x 55 mm x 362 mm | 1.73 dm ³ | 572.00 g |
| 4052899624054 | INSPECTION LAMP | Versandschachtel 6 | 412 mm x 285 mm x 140 mm | 16.44 dm ³ | 3802.00 g |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Downloads

| Datei |
|--|
|  User instruction LEDinspect TWIST 250 |
|  Anwendungsfilm LEDinspect Inspection Lights Trailer |

Anwendungshinweis:

Für weitere Anwendungsinformationen und Grafiken beachten Sie bitte das Produktdatenblatt und die Gebrauchsanweisung.

*genaue Bedingungen unter:

www.osram.de/am-garantie

Anwendungshinweis

Produktdatenblatt

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.