

# 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.

## Familiendatenblatt



### 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\*

# Familiendatenblatt

## Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Produktinformation		Elektrische Daten		Photometrische Daten	
	Bestellnummer	Application (Category and Product specific)	Nennspannung	Nennleistung	Lichtfarbe LED	Lichtstrom
INSPECTION LAMP	LEDIL412	LED inspection lights	3.7 V	8.14 W	Weiß	250 lm

Produkt-Bezeichnung	Farbtemperatur	LED module information	Abmessungen & Gewicht			
		Anzahl LED je Modul	Höhe	Breite	Länge	Produktgewicht
INSPECTION LAMP	6000 K	2	44.0 mm	50.0 mm	243.0 mm	488.00 g

Produkt-Bezeichnung	Farben & Materialien	Lebensdauer	Zusätzliche Produktdaten	
	Sockelfarbe	Garantie	Scope of battery	Batterieart
INSPECTION LAMP	Schwarz / Orange	2 years	Yes	Aufladbar

Produkt-Bezeichnung	Anzahl enthaltener Batterien	Einsatzmöglichkeiten	Zertifikate & Standards	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)
		Technologie	IK Class	Datum der Deklaration
INSPECTION LAMP	1	LED	IK09	07-03-2024

Produkt-Bezeichnung	Primäre Erzeugnisnummer	Stoff der Kandidatenliste 1	CAS Nr. des Stoffes 1	Informationen zum sicheren Gebrauch
INSPECTION LAMP	4052899623934	Lead	7439-92-1	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.

Produkt-Bezeichnung	SCIP Deklarationsnummer
INSPECTION LAMP	c20eb463-09bd-4c1e-8bd5-69238c3db62e

---

## 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](http://www.osram.de/am-garantie)

### Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

### Haftungsausschluss

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