

LEDinspect TWIST250

Inspectionlights



Multi-Winkel Positionierung

Hohe Flexibilität und diverse Einstellmöglichkeiten durch Multi-Winkel-Positionierung



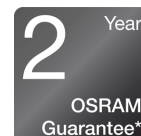
250 Lumen

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	General Product Information	Elektrische Daten	
	Application (Category and Product specific)	Bestellnummer	Nennspannung	Nennleistung
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL412	3.7 V	8 W

Produkt-Bezeichnung	Photometrische Daten			Physical Attributes & Dimensions
	Lichtfarbe LED	Lichtstrom	Farbtemperatur	Höhe
INSPECTION LAMP	Weiß	250 lm	6000 K	44.0 mm

Produkt-Bezeichnung	Breite	Länge	Produktgewicht	LED module information
				Anzahl LED je Modul
INSPECTION LAMP	50.0 mm	243.0 mm	488.00 g	2



Produkt-Bezeichnung	Farben & Materialien	Lebensdauer	Zusätzliche Produktdaten	
	Sockelfarbe	Garantie	Scope of battery	Anzahl enthaltener Batterien
INSPECTION LAMP	Black / Orange	2 years	Yes	1

Produkt-Bezeichnung	Batterieart	Einsatzmöst d.lang.allichkeiten	Zertifikate & Standards	Logistische Daten
		Technologie	IK Class	PCHL Watt hour per battery
INSPECTION LAMP	Aufladbar	LED	IK09	8.14

Produkt-Bezeichnung	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Datum der Deklaration	Stoff der Kandidatenliste 1	CAS Nr. des Stoffes 1	Informationen zum sicheren Gebrauch
INSPECTION LAMP	19-08-2024	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

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

Downloads

Datei	
	User instruction LEDinspect TWIST 250
	Movie application LEDinspect Inspection Lights Trailer

Rechtliche Hinweise

Anwendungshinweis:

Für weitere Anwendungsinformationen und Grafiken beachten Sie bitte das Produktdatenblatt und die Gebrauchsanweisung.*genaue Bedingungen unter:

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.