

LEDinspect TWIST 450

Inspektionsleuchten



Flexibel & Drehbar

Hohe Flexibilität und diverse Einstellmöglichkeiten durch Multi-Winkel-Positionierung



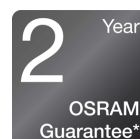
450 Lumen

2 Lichtfunktionen: Bis zu 450lm -stark Bis zu 250lm -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

Licht ist vielseitig

Mit der TWIST 450 haben Sie die Möglichkeit, die Richtung des Lichtstrahls einfach zu steuern. Eine Lichtleistung von bis zu 450 Lumen und eine Farbtemperatur von bis zu 6000K, machen die TWIST 450 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*

Produktdatenblatt



Produktdatenblatt

Technische Daten

Produktinformation

Anwendung (Kategorie- und produktspezifisch)	LED inspection lights
--	-----------------------

General Product Information

Bestellnummer	LEDIL412C
---------------	-----------

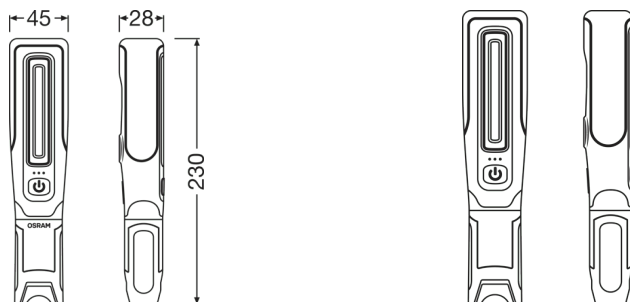
Elektrische Daten

Nennleistung	6 W
Nennspannung	5 V

Photometrische Daten

Farbtemperatur	6000 K
Lichtstrom	450 lm
Lichtfarbe LED	Weiß

Physical Attributes & Dimensions



Produktgewicht	280.00 g
Länge	28.0 mm
Breite	45.0 mm
Höhe	230.0 mm

LED module information

Anzahl LED je Modul	1
---------------------	---

Farben & Materialien

Sockelfarbe	Black / Orange
-------------	----------------

Produktdatenblatt

Lebensdauer

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

Zusätzliche Produktdaten

Batterieart	Aufladbar
Anzahl enthaltener Batterien	1
Scope of battery	Yes

Einsatzmöglichkeiten

Technologie	LED
-------------	-----

Zertifikate & Standards

Normen	CE, EMC, MSDS, ROHS, UKCA
IK Class	IK09

Logistische Daten

PCHL Watt hour per battery	8.14
----------------------------	------

Umwelt Informationen




Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
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	0438e4db-58f7-4a06-b29d-1619cb930f49

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4062172410809	INSPECTION LAMP	Faltschachtel 1	67 mm x 54 mm x 237 mm	0.86 dm ³	326.00 g
4062172410816	INSPECTION LAMP	Versandschachtel 6	278 mm x 217 mm x 133 mm	8.02 dm ³	2206.00 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 450
	User instruction GPRS_Sicherheitssymbole Benutzerhinweise
	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.

OSRAM