

LEDinspect TWIST 450

Inspektionsleuchten



Flexibel & Drehbar

Hohe Flexibilität und diverse Einstellmöglichkeiten durch Multi-Winkel-Positionierung



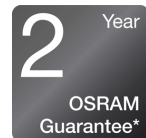
450 Lumen

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*



Technische Daten

| Produkt-Bezeichnung | Produktinformation | General Product Information | Elektrische Daten | |
|---------------------|--|-----------------------------|---|--------------------------------------|
| | Anwendung (Kategorie- und produktspezifisch) | Bestellnummer | Nennleistung | Nennspannung |
| INSPECTION LAMP | LED inspection lights | LEDIL412C | 6 W | 5 V |
| Produkt-Bezeichnung | Photometrische Daten | | | Physical Attributes & Dimensions |
| | Farbtemperatur | Lichtfarbe LED | Lichtstrom | Länge |
| INSPECTION LAMP | 6000 K | Weiß | 450 lm | 28.0 mm |
| Produkt-Bezeichnung | Breite | Höhe | Produktgewicht | LED module information |
| | | | | Anzahl LED je Modul |
| INSPECTION LAMP | 45.0 mm | 230.0 mm | 280.00 g | 1 |
| 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 | Einsatzmöglichkeiten | 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) | | | |
| | Stoff der Kandidatenliste 1 | CAS Nr. des Stoffes 1 | Informationen zum sicheren Gebrauch | SCIP Deklarationsnummer |
| INSPECTION LAMP | Lead | 7439-92-1 | Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes. | 0438e4db-58f7-4a06-b29d-1619cb930f49 |

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.