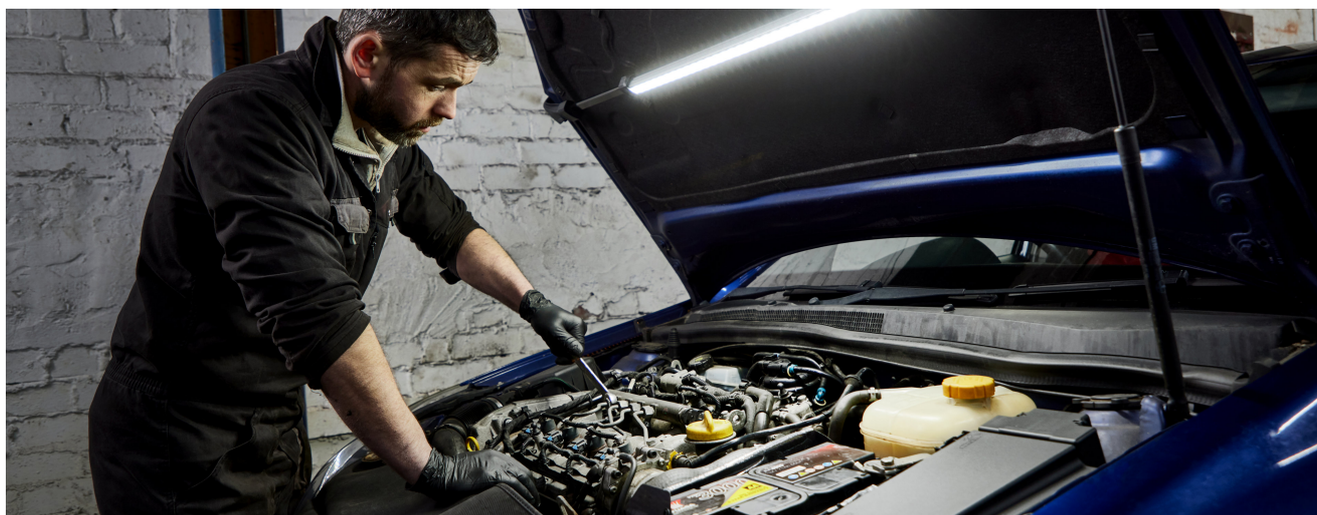


LEDinspect RECHARGEABLE UNDERBONNET LIGHT



Wiederaufladbar

Bis zu 4,5h Betriebsdauer. Wiederaufladbar über USB-C-Anschluss mit einer Ladezeit von nur ca. 3 Stunden



Bis zu 1200lm (stark) & 600lm (schwach)

Zwei Lichtfunktionen: Bis zu 1200lm (stark) & 600lm (schwach)



Ausziehbar

Ausziehbar auf bis zu 1,8m. Passt unter fast jede Motorhaube.



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

Diese wiederaufladbare Motorraumleuchte von OSRAM ist perfekt für den professionellen und privaten Einsatz geeignet. Mit zwei Lichtfunktionen bis zu 1200lm (hoch), 600lm (niedrig) und einer um bis zu 360° drehbaren Lichtleiste bietet diese Leuchte unterschiedliche Einstellmöglichkeiten für eine Vielzahl von Aufgaben. Die LEDinspect Rechargeable Underbonnet Light kann vor allem mit ihrer großen Flexibilität überzeugen – diese kann auf eine Länge von bis zu 1,80m ausgezogen werden und kann daher in einer Vielzahl von Fahrzeugen für die optimale Beleuchtung im Motorraum sorgen. Der wiederaufladbare Akku ermöglicht bis zu 2h Betriebsdauer bei starker oder bis zu 4,5h bei schwacher Leistung und mit einer Ladezeit von nur ca. 3 Stunden ist diese OSRAM Lampe auch wieder schnell einsatzfähig. Ein USB-C Ladekabel mit 1,2m Länge zum Aufladen des Lithium-Akkus ist im Lieferumfang enthalten. Gemäß Schutzart IP65 verfügt diese Leuchte über einen Schutz gegen das Eindringen von Staubpartikeln und gegen Spritzwasser und ist auf Stoßfestigkeit gemäß IK07 geprüft. Mit einem Gewicht von nur 840g und den Softpads an beiden Enden der Befestigungsstange ist diese Lichtleiste so konzipiert, um bei sachgemäßer Benutzung keine Beschädigung an der Motorhaube zu verursachen und daher ideal in professionellen Werkstätten um an den Motorhauben verschiedenster Fahrzeuge von klein bis groß, befestigt zu werden. Außerdem gewährt OSRAM eine 2-Jahres-Garantie* *Genauere Bedingungen unter: www.osram.de/am-garantie

Technische Daten

Produktinformation

| | |
|---|-----------------------|
| Bestellnummer | LEDIL415 |
| Application (Category and Product specific) | LED inspection lights |

Elektrische Daten

| | |
|--------------|---------|
| Nennleistung | 16.28 W |
| Nennspannung | 3.7 V |

Photometrische Daten

| | |
|----------------|---------|
| Farbtemperatur | 6500 K |
| Lichtstrom | 1200 lm |
| Lichtfarbe LED | Weiß |

LED module information

| | |
|---------------------|----|
| Anzahl LED je Modul | 32 |
|---------------------|----|

Abmessungen & Gewicht



| | |
|----------------|----------|
| Produktgewicht | 840.00 g |
| Länge | 1153 mm |
| Breite | 80 mm |
| Höhe | 67 mm |

Farben & Materialien

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

Lebensdauer

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

Produktdatenblatt

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|------------------------------|--|
| Batterieart | Aufladbar |
| Anzahl enthaltener Batterien | 1 |
| Scope of battery | Yes |
| Battery | hochwertiger Lithium-Ionen-Akku 3.7V 4400mAh |

Einsatzmöglichkeiten

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

Zertifikate & Standards

| | |
|----------|-----------------------|
| Normen | CE/EMC/MSDS/ROHS/UKCA |
| IK Class | IK07 |

Klassifikationen

| | |
|---------------|----------|
| Bestellnummer | LEDIL415 |
|---------------|----------|

Umwelt Informationen

| Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|--|---|
| Datum der Deklaration | 08-03-2024 |
| Primäre Erzeugnisnummer | 4052899631021 |
| 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 | 1f064e13-454b-4c4f-a3e5-26f8d1388215 |

Verpackungsinformationen

| Produkt-Code | Produkt-Bezeichnung | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Volumen | Gewicht brutto |
|---------------|---------------------|--|-------------------------------------|-----------------------|----------------|
| 4052899631021 | INSPECTION LAMP | Faltschachtel 1 | 105 mm x 75 mm x 1175 mm | 9.25 dm ³ | 1256.00 g |
| 4052899631038 | INSPECTION LAMP | Versandschachtel 4 | 1195 mm x 230 mm x 180 mm | 49.47 dm ³ | 5744.00 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 RECHARGEABLE UNDERBONNET LIGHT LEDIL415 |

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