

LEDinspect POCKET PRO400

Inspectionlights



Multi-Angle
Flex & Twist



400
Lumen



2 in 1 Funktion

Inspektionslicht &
Taschenlampe in einem



2

Year
OSRAM
Guarantee*

Multi-Winkel Positionierung

Hohe Flexibilität und diverse
Einstellmöglichkeiten durch
Multi-Winkel-Positionierung

400 Lumen

Bis zu 400 Lumen und
integriertem Schalter zur
Dimmung des Lichts

2 in 1 Funktion

Inspektionslicht &
Taschenlampe in einem

2 Jahre OSRAM Garantie*

Systematische
Qualitätssicherungsmaßnahm
en untermauern die
erstklassige Verarbeitung und
Funktionalität unserer
Produkte. Innovative
Technologie und
hervorragende Qualität zahlen
sich für unsere Kunden aus.

Licht ist vielseitig

Diese hochwertige Inspektionsleuchte von OSRAM ist dafür
entwickelt, um auch schwer zugängliche Bereiche zu
beleuchten. Die POCKET PRO 400 kombiniert ein
schlankes Design mit mehrachsiger Dreh- und Neigbarkeit,
so dass das Licht genau dorthin gelenkt werden kann, wo
es benötigt wird. Zusätzliche bieten die flexiblen
Montageoptionen freihändiges Arbeiten. Das
Taschenformat mit nur 6mm Tiefe und das geringe Gewicht
machen diese Inspektionsleuchte ideal für die Werkstatt.
Diese LED-Inspektionsleuchte strahlt bis zu 400 Lumen



aus. Sie verfügt über ein weißes Licht mit bis zu 6000K für angenehme Arbeitsbedingungen und ist somit für die breite Ausleuchtung als auch für die Ausleuchtung von engen Zwischenräumen entwickelt. Die Lichtstärke lässt sich einfach über den Ein-/Ausschalter regeln. Außerdem verfügt die POCKET PRO 400 über eine leistungsstarke Taschenlampe für einen konzentrierten Lichtstrahl. Sie ist wiederaufladbar und kabellos, mit Li-Ionen-Akku für konstante Lichtleistung. Die Lampe hat eine Betriebszeit von bis zu 3h und eine Aufladezeit von ca. 4h. Inklusive Ladekabel und Netzstecker. Darüber hinaus gewährt OSRAM auf dieses Produkt 2 Jahre Garantie*

Familiendatenblatt

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.