## **OSRAM**

# LEDinspect SINGLE CHARGE PAD



#### Kabellose Technoloie

Einfach auf das Wire-Free-Ladepad legen, um die Inspektionslampe mit sicherem Halt aufzuladen



#### Flexible Montagemöglichkeiten

Mit starken Magneten und integrierten Schraublöchern können Sie das Ladepad einfach an Werkzeugkästen, Werkbänken oder ähnlichen Oberflächen befestigen



#### Für die Ewigkeit gebaut

IK08- und IP20-Einstufung für den Einsatz in der professionellen Werkstatt



#### Der einfachste Weg, Inspektionsleuchten aufzuladen

Das Wire-Free-Ladepad von OSRAM erleichtert die Aufbewahrung und das Aufladen, sodass die Inspektionslampen jederzeit für Sie einsatzbereit sind. Dieses innovative Design erhöht nicht nur den Komfort, sondern unterstützt auch einen reibungslosen Arbeitsablauf.

## Familiendatenblatt

## Technische Daten

	Produktinformation	General Product Information	Physical Attr	Physical Attributes & Dimensions		
Produkt-Bezeichnung	Application (Category and Product specific)	Bestellnummer	Produktgewi	cht	Länge	
CHARGING PAD	LED inspection lights	LEDIL423	160.00 g		150.6 mm	
			Lebensdau er	Einsatzn d.lang.a keiten		
Produkt-Bezeichnung	Breite	Höhe	Garantie	Technol	ogie	
CHARGING PAD	106.0 mm	150 mm	2 years	LED		
	Umwelt Informationen	Art. 33 der EU Richtlinie	e (EC) 1907/2006	6 (REACh)		
Produkt-Bezeichnung	Datum der Deklaration	Stoff der Kandidatenliste 1	CAS Nr. des Stoffes 1		Informationen zum sicheren Gebrauch	
CHARGING PAD	16-08-2024	Lead	7439-92-1		The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow	

Produkt-Bezeichnung	SCIP Deklarationsnummer	
CHARGING PAD	9129cbf7-6ef2-4329-	
	a420-09abcf2c25ad	

safe use of the article.

## Familiendatenblatt

### Downloads

### Datei



User instruction

LEDinspect SINGLE CHARGE PAD DUAL CHARGE PAD

## Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

## Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.