

LEDinspect UTILITY1000

Inspektionslampor



Multifunktionslampa

Hög flexibilitet och många olika justeringsmöjligheter. Kan vinklas upp till 180° och vridas upp till 360°.



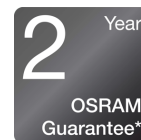
1000 lm

2 ljusfunktioner: Upp till 1 000 lm – hög Upp till 400 lm – låg Individuellt justerbara ljusinställningar



Magnetisk bas och vridbar krok

Olika monteringslösningar



2 års OSRAM-garanti*

Systematiska åtgärder för kvalitetssäkring är grunden för kvaliteten och funktionaliteten hos våra produkter. Innovativ teknik och utmärkt kvalitet ger våra kunder valuta för pengarna

Datablad produktfamilj



Ljus är mångsidigt

UTILITY 1000 är designad för att vara flexibel och mångsidig. Den har en magnetisk bas som kan vinklas och spärras i 180°, samt vridas 360°. Det innebär att inspektionslampan kan användas både fristående och handsfree, och placeras på många olika sätt för att lysa upp arbetsområdet. Med två ljusfunktioner – hög med upp till 1000 lm och låg med upp till 400 lm – får man ett ljus som kan anpassas till arbetsuppgiften. Inspektionslampan är perfekt som belysning för manuellt arbete, bilreparationer och vardagligt bruk. OSRAM lämnar 2 års garanti på denna produkt*. Laddningskabel och nätansluten laddare medföljer.

Datablad produktfamilj

Tekniska data

Produktbeskrivning	Produktinformation	Allmän produktinformation	Elektriska data	
	Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Ordernummer	Nominell märkspänning	Nominell watttal
INSPECTION LAMP	LED-inspektionslampor	LEDIL407	7.4	19

Produktbeskrivning	Fotometrisk data			Physical Attributes & Dimensions
	Ljutfärg LED	Ljusflöde	Färgtemperatur	Höjd
INSPECTION LAMP	vit	1000	6500	48.0

Produktbeskrivning	Bredd	Längd	produktvikt	LED-modulinformation
				Antal LED per modul
INSPECTION LAMP	41.0	500.0	490.00	1

Produktbeskrivning	Färger & Material	Livslängder	Tillägg produktdata	
	Sockelfärg	Garanti	Batterikapacitet	Antal medföljande batterier
INSPECTION LAMP	Black / Orange	2 years	Yes	1

Produktbeskrivning	Batterityp	Användningsområden	Certifikat och Standarder	Logistikdata
		Teknologi	IK Class	Watt-timmar per batteri [MPRD]
INSPECTION LAMP	Rechargeable	LED	IK07	9.62

Produktbeskrivning	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction
INSPECTION LAMP	19-08-2024	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

Produktbeskrivning	Declaration No. in SCIP database
INSPECTION LAMP	12140b2a-ec70-4b9c-9c15-9b33a359d5fe

Download

Dokument



User instruction
LEDinspect UTILITY 1000 LEDIL407

Lagliga hänvisningar

Tillämpningsråd:

För utförligare tillämpningsinformation och bilder, se produktdatablad och bruksanvisning.*för exakta villkor, gå till:

www.osram.com/am-guarantee

Appliktionsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.