



LED-Leselupe, 75mm Linse, 2-fache Vergrößerung



Artikel-Nr.:	41255
Hersteller:	goobay
EAN:	4040849412554
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	94054990
Gewicht:	0.155 kg

Goobay LED-Leselupe

batteriebetrieben mit 3x AAA-Batterien (nicht enthalten)

Elektronisch beleuchtete Handlupe mit 75-mm-Linse und 2-facher Vergrößerung sowie 22-mm-Linse und 12-facher Vergrößerung aus optischem Glas zum Erkennen feinsten Details

- Ideal für das Erkennen von extrem kleinen Schriften, Bildern und Objekten, z. B. in Büchern, Zeitungen, Karten, Elektronik, Schmuck, Münzen, Hobby und Handwerk
- Großes Objektiv: 1,75-fache Vergrößerung mit 2 LEDs, \varnothing 75 mm
- Kleines Objektiv: 12,25-fache Vergrößerung mit 1 LED, \varnothing 22 mm
- Angenehme Handhabung durch ABS-Kunststoff mit geringem Gewicht (120 g)
- Dank einer Griffhöhe von 11 cm liegt die Lupe auch bei längeren Einsätzen gut in der Hand.

Technische Daten

- Anzahl LEDs: 3
- Anzahl Zellen: 3 Stück
- Batterie wechselbar: ja
- Bedienungsanleitung: en, de
- Betriebsspannung: 4.5 V (DC)
- Betriebstemperatur ab: -5 °C
- Betriebstemperatur bis: 40 °C
- Dimmbarkeit: nicht dimmbar
- Durchmesser: 83 mm
- Farbe: weiß, schwarz
- Farbtemperatur: 10000 K
- Farbversion: weiß-schwarz
- Farbwiedergabeindex: 80 Ra
- Gewicht: 120 g
- Herstellerbezeichnung: Goobay



- Leuchtmittel-Typ: LED
- Lichtfarbe: kaltweiß
- Lichtquelle: Leuchtdiode (LED)
- Länge: 191 mm
- Material: Glas
- max. Leistung: 0.24 W
- max. Leistung: 0.2 W
- Max. Leistungsaufnahme: 0.24 W
- Nennlebensdauer: 25000 Std.
- Nennlichtstrom: 16 lm
- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: III
- Spannung: 1.5 V
- Technologie: Alkali-Mangan Batterie (Alkaline)
- Verpackung: en, de, fr, it, es, nl, da, sv, pl, cs

Verfügbare Downloads:

[Download Bedienungsanleitung_User-Manual](#)

Weitere Bilder:

