Datenblatt

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 feinster 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, ø 75 mm
- Kleines Objektiv: 12,25-fache Vergrößerung mit 1 LED, ø 22 mm
- Angenehme Handhabung durch ABS-Kunststoff mit geringem Gewicht (120 g)
- Dank einer Grifflänge 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

Datenblatt

Leuchtmittel-Typ: LEDLichtfarbe: kaltweiß

• Lichtquelle: Leuchtdiode (LED)

Länge: 191 mmMaterial: Glas

max. Leistung: 0.24 Wmax. Leistung: 0.2 W

Max. Leistungsaufnahme: 0.24 W
Nennlebensdauer: 25000 Std.
Nennlichtstrom: 16 lm

Nermichström: 1Schutzart: IP20Schutzklasse: IIISpannung: 1.5 V

Technologie: Alkali-Mangan Batterie (Alkaline)
Verpackung: en, de, fr, it, es, nl, da, sv, pl, cs

Verfügbare Downloads:

<u>Download Bedienungsanleitung_User-Manual</u>

Weitere Bilder:

