



**LED-Leselupe**

- 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
- Dank einer Grifflänge von 11 cm liegt die Lupe auch bei längeren Einsätzen gut in der Hand

Betriebsspannung:	4,5 V===
Anzahl LEDs:	3
Lichtfarbe:	kaltweiß
Farbtemperatur:	10.000 K
Nennlichtstrom:	16 lm
Nennlebensdauer:	25.000 h
Leistungsaufnahme:	0,24 W
Farbwiedergabeindex:	80 Ra
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	III
Betriebstemperatur:	-5 °C - 40 °C
Gewicht:	120 g

**LED Reading Magnifier**

- Ideal for detecting extremely small lettering, images and objects, e.g. in books, newspapers, maps, electronics, jewellery, coins, hobbies and crafts
- Large lens: 1.75x magnification with 2 LEDs, ø 75 mm
- Small lens: 12.25x magnification with 1 LED, ø 22 mm
- Pleasant handling due to ABS plastic with low weight
- Thanks to a handle length of 11 cm the loupe can be held comfortably even during longer uses

Operating voltage:	4.5 V===
Number of LEDs:	3
Light colour:	cold white
Colour temperature:	10,000 K
Rated luminous flux:	16 lm
Nominal lifetime:	25,000 h
Power consumption:	0.24 W
Colour rendering index:	80 Ra
Protection class:	IP20
Protection category:	III
Operating temperature:	-5 °C - 40 °C
Weight:	120 g

**Änderungen**

Datum	Name	gez.:	Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
		ir	14.03.2024	ir	WZ Leselupe LED	1
		NS	14.03.2024	NS		
					Zeichnungs-Nr.:	von
					41255	1
Änderungen vorbehalten / Subject to change						

