

LogiLink®

LED-Lupenleuchte, dimmbar

- **Lichtquelle:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C
- die Leuchte enthält 33 eingebaute LED-Lampen
- die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden
- Leistung: 6,5 W
- Gewichteter Energieverbrauch: 6,5 kWh / 1000 h
- Lichtstrom: 400 Lumen
- Farbtemperatur: 6.800 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra): 85,1
- Lebensdauer: 3.000 Stunden
- mit dem flexiblen Schwanenhals kann man die Linse in jeden beliebigen Winkel biegen
- Lupenleuchte für freihändiges arbeiten & lesen
- hochwertige Acryllinse mit 2-facher Vergrößerung (8 Dioptrien) und 9-facher Vergrößerung (32 Dioptrien)
- gleichmäßiges und effektives Licht, kein Flackern, keine Beeinträchtigung der Sicht
- hochklappbare Linsenabdeckung schützt die Lupenlinse vor Staub & Kratzern bei Nichtbenutzung
- Material: Kunststoff, Glaslinse
- Kabellänge: 2,5 m
- mit USB-A Stecker

Anwendungsbeispiele:

- ideal zum Lesen von Büchern, Basteln, Prüfen von Elektronik usw.

Für wen geeignet:

- Modellbau
- Näharbeiten



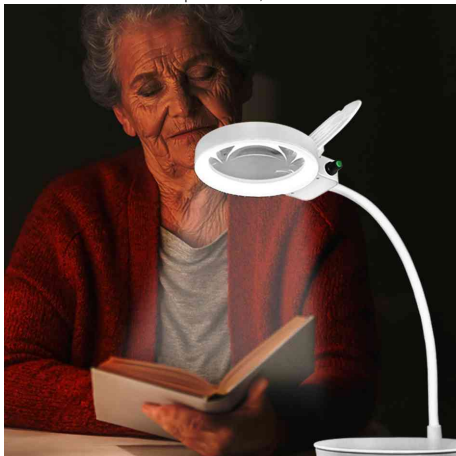
LED-Lupenleuchte, dimmbar



LED-Lupenleuchte, dimmbar



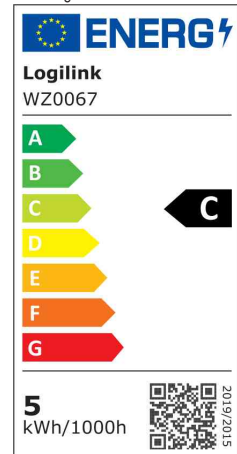
Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung



Produkt	Ausführung	Farbe	Leistung	Farbtemperatur	Spannung Leuchtmittel	EEK	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
LED-Lupenleuchte, dimmbar	Standfuß	weiß	6,5 Watt	6.800 K	5 Volt	C	WZ0067	11117601