

LogiLink®

LED-Lupenleuchte mit Tischklemme

- **Lichtquelle:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F
- die Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen
- die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden
- Leistung: 9 W
- Gewichteter Energieverbrauch: 9 kWh / 1000 h
- Lichtstrom: 700 Lumen
- Farbtemperatur: 6.500 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra): 80
- Lebensdauer: 20.000 Stunden
- Lupenleuchte mit Klemmhalterung für freihändiges arbeiten & lesen
- hochwertige Glaslinse mit 2,25-facher Vergrößerung (5 Dioptrien) & 127 mm Durchmesser
- Doppelarmgelenk: 2 x 400 mm Länge
- Maße Leuchtenkopf: 200 x 296 mm
- die Linse kann nach links und rechts gedreht werden, der Arm kann nach oben und unten geklappt werden
- gleichmäßiges und effektives Licht, kein Flackern, keine Beeinträchtigung der Sicht
- hochklappbare Linsenabdeckung schützt die Lupenlinse vor Staub & Kratzern bei Nichtbenutzung
- für bequemes An- und Ausschalten befindet sich auch der Schalter am Kopf der Leuchte
- für Tischplatten bis 62 mm Dicke
- Material: Metall, Kunststoff (ABS), Glaslinse
- Kabellänge: 1,6 m
- Eurostecker

Anwendungsbeispiele:

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

Für wen geeignet:

- Werkstätten
- Labore
- Ateliers
- Juweliere, Uhrmacherei
- Mikroelektronik
- Dermatologie, Zahntechnik
- Maniküre



LED-Lupenleuchte



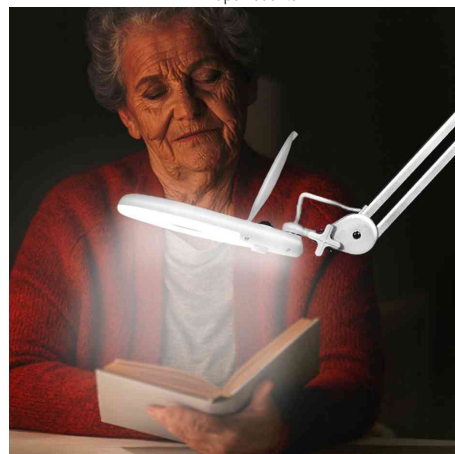
LED-Lupenleuchte



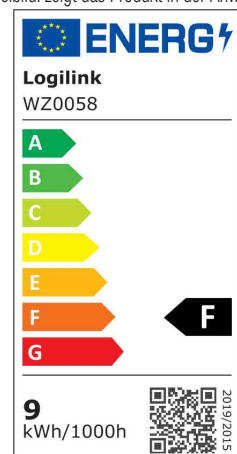
Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung



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	Klemmfuß	weiß	9 Watt	6.500 K	100-240 V	F	WZ0058	11117552