

LogiLink®

LED-Lupenleuchte

- **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: 6,5 W
- Gewichteter Energieverbrauch: 6,5 kWh / 1000 h
- Lichtstrom: 520 Lumen
- Farbtemperatur: 6.500 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra): 80
- Lebensdauer: 20.000 Stunden
- Lupenleuchte für freihändiges arbeiten & lesen
- hochwertige Glaslinse mit 1,75-facher (3 Dioptrien) & 4-facher Vergrößerung (12 Dioptrien) & 100 mm Durchmesser
- Maße Leuchtenkopf: 150 x 188 mm
- Gelenkarm und Kugelgelenk am Kopf für großen Bewegungsspielraum
- 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
- der Schalter für bequemes An- und Ausschalten befindet sich am Fuß der Leuchte
- Inbusschlüssel an der Unterseite
- Material: Kunststoff, Glaslinse
- Kabellänge: 1,5 m
- Eurostecker

Anwendungsbeispiele:

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

Für wen geeignet:

- Modellbau
- Näharbeiten



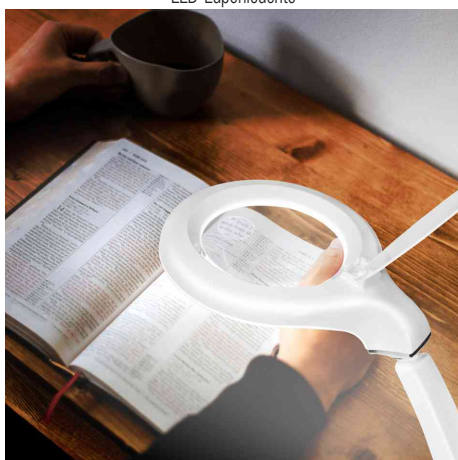
LED-Lupenleuchte



LED-Lupenleuchte



Inbusschlüssel an der Unterseite



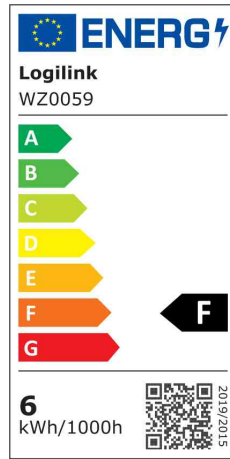
Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung



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	Standfuß	weiß	6,5 Watt	6.500 K	100-240 V	F	WZ0059	11117553