MAUL

LED-Lupenleuchte MAULviso, mit Standfuß • Lichtquelle: Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E

- Austausch Lichtquelle und Betriebsgerät durch eine Elektro-Fachkraft möglich
- · Leistung: 6W
- Gewichteter Energieverbrauch: 8 kWh / 1000 h
- Lichtstrom: 935 Lumen
- Lichtausbeute: 121 Lumen / Watt
- Farbtemperatur: 6500 Kelvin (tageslichtweiß)
- Max. Beleuchtungsstärke: 2120 Lux (Messabstand 35 cm)
- Farbwiedergabeindex (Ra): 82Lebensdauer: 50.000 Stunden
- Eurostecker
- funktionelle Arbeitsplatzleuchte, inkl. Schutzklappe
- 3 Dioptrien-Echtglas-Linse (1,75-fache Vergrößerung), Durchm. 5" (Durchm. 12,7 cm), Linsenfläche 144 cm²
- robuster Metallarm
- Armlänge unten 310 mm, oben 310 mm
- Höhe 482 mm
- stabiler Standfuß aus Kunststoff, 320 x 220 mm, mit Beschwerungseinlage
- Drehwinkel Standfuß 60°
- Kabellänge ca. 1,70 m, Schutzklasse II

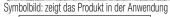
Für wen geeignet:

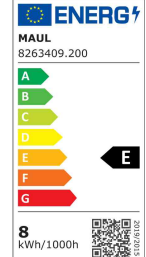
- ideal für präzise Arbeiten in Laboren, Werkstätten, technische Büros, Arztpraxen
- oder im Privatbereich für Briefmarkensammler, Feinmechaniker und Hobbybastler



LED-Lupenleuchte MAULviso, schwarz

LED-Lupenleuchte MAULviso, weiß











Symbolbiid: Zeigt das Produkt in der Anwendung			Detailansiont der Leus					
Produkt	Ausführung	Farbe	Leistung	Farbtemperatur	Spannung Leuchtmittel	EEK	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
LED-Lupenleuchte MAULvisio	Standfuß	schwarz weiß	6 Watt 6 Watt	6500 K 6500 K	220-240 V 220-240 V	E E	8263590 8263502	62010063 62010062