

MAUL

Lupenleuchte MAULvisio, mit Standfuß

- **EEK (Energieeffizienzklasse): B**
- funktionelle Arbeitsplatzleuchte, inkl. Schutzklappe
- ideal für präzise Arbeiten in Laboren, Werkstätten, technische Büros, Arztpraxen oder im Privatbereich für Briemarkensammler, Feinmechaniker und Hobbybastler
- 3 Dioptrien-Linse (1,75-fache Vergrößerung), Durchm. 5" (Durchm. 12,7 cm), Linsenfläche 126 cm²
- inkl. 22 Watt Energiespar-Leuchtmittel, Ringform, 6.500 Klevin, tageslichtweiß
- die Leuchte wird verkauft mit einem Leuchtmittel der EEK (Energieeffizienzklasse): B
- Lichtstrom: 1.200 Lumen
- Lichtausbeute: 54 Lm/W
- Lichtstärke: 800 Lux / 35 cm
- Mindest-Farbwiedergabewert: 82 Ra
- Ersatz für 89 W
- Verbrauch: 28 kWh/1000h
- kein Stromverbrauch im ausgeschalteten Zustand
- mit EVG (elektronischem Vorschaltgerät) ausgestattet
- das EVG sorgt für ein flackerfreies Licht und einen geringeren Stromverbrauch. Ein weiterer Vorteil ist die längere Lebensdauer des Leuchtmittels
- 800 Lux Lichtstärke bei 350 mm Abstand
- robuster Metallarm
- Armlänge unten und oben jeweils 310 mm
- Höhe in normaler Arbeitsstellung 500 mm
- Arm kann um 360° gedreht werden
- Leuchtenkopf, ca. Durchm. 225 mm, mit integriertem Schalter
- stabiler Standfuß aus Kunststoff, 320 x 220 mm, mit Beschwerungseinlage
- Drehwinkel im Standfuß 60°
- Kabellänge ca. 1,60 m, Schutzklasse II (Eurostecker)
- diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Effizienzklassen A bis B



Energiespar-Lupenleuchte MAULvisio - Standfuß, schwarz



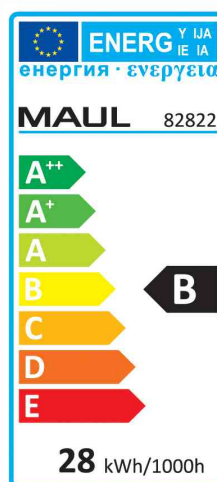
Energiespar-Lupenleuchte MAULvisio - Standfuß, weiß



Anwendungsbeispiel



Detaillansicht: Leuchtenkopf



Produkt	Ausführung	Farbe	Leistung	Farbtemperatur	Spannung Leuchtmittel	EEK	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Energiespar-Lupenleuchte MAULvisio, mit Standfuß	Standfuß	schwarz		6500 K	220-240 V	B	82631-90	62009976
		weiß		6500 K	220-240 V	B	82631-02	62009975