

MAUL

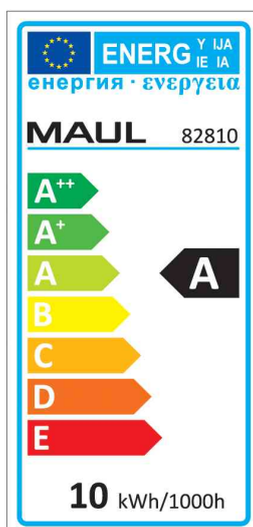
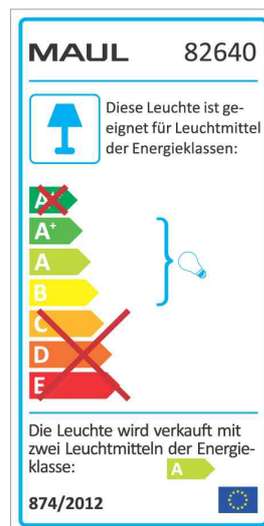
Lupenleuchte MAULvitrum, mit Standfuß

- **EEK (Energieeffizienzklasse): A**
- funktionelle Arbeitsplatzleuchte, inkl. Schutzklappe
- ideal für präzise Arbeiten in Laboren, Werkstätten, Maschinenplätzen, technische Büros, Arztpraxen
- oder im Privatbereich für Handarbeitstätigkeiten, Briemarkensammler, Feinmechaniker und Hobbybastler
- 3 Dioptrien-Linse (1,75-fache Vergrößerung), 7,5" x 6,2" (19,5 x 15,75 cm), Linsenfläche 307 cm²
- inkl. 2 x 9 Watt Energiespar-Leuchtmittel (Sockel 2G7), 6.500 Klevin, tageslichtweiß
- die Leuchte wird verkauft mit einem Leuchtmittel der EEK (Energieeffizienzklasse): A
- Lichtstrom: 2 x 580 Lumen
- Lichtausbeute: 64 Lm/W
- Lichtstärke: 1.000 Lux / 35 cm
- Mindest-Farb wiedergabewert: 80 Ra
- Ersatz für 50 W
- Verbrauch: 10 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
- 1.000 Lux Lichtstärke bei 350 mm Abstand, 580 Lumen je Leuchtmittel
- robuster Metallarm
- Armlänge unten und oben jeweils 310 mm
- Höhe in normaler Arbeitsstellung 500 mm
- Leuchtenkopf, ca. 215 x 300 mm, dreh- und neigbar
- stabiler Standfuß aus Kunststoff, 320 x 220 mm, mit Beschwerungseinlage
- Kabellänge ca. 1,60 m, Schutzklasse II (Eurostecker)
- diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Effizienzklassen A+ bis B

Zubehör: Passendes Ersatzleuchtmittel: Bestell-Nr. 63000172



Energiespar-Lupenleuchte MAULvitrum - Standfuß, weiß



Produkt	Ausführung	Farbe	Leistung	Farbtemperatur	Spannung Leuchtmittel	EEK	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Energiespar-Lupenleuchte MAULvitrum, mit Standfuß	Standfuß	weiß		6500 K	220-240 V	A	82641-02	62009977