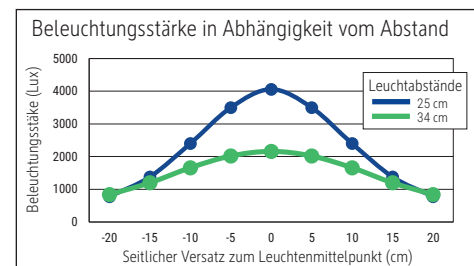
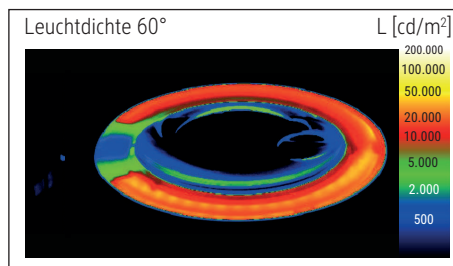
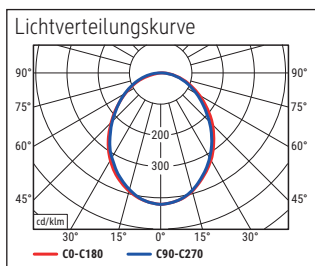


LED-Lupenleuchte MAULiris, dimmbar



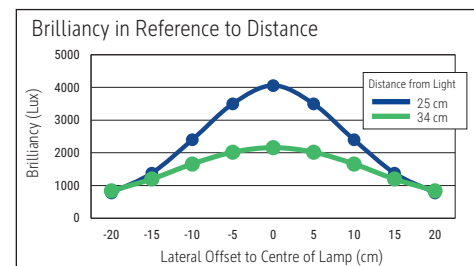
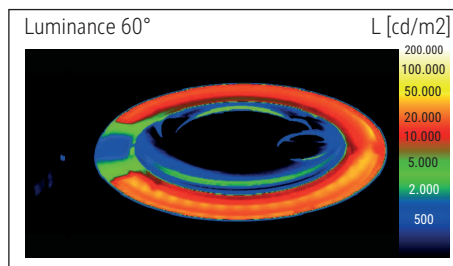
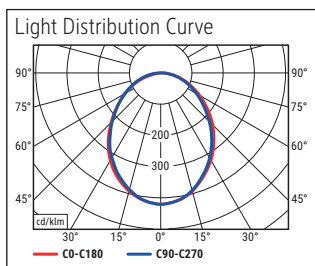
- **Stufenlos dimmbar**
- **Praktisch: Mit Ablage im Fuß für kleine Utensilien, z. B. mauly**
- **Extrem sparsam: Moderne LED-Technik, hohe Energieeffizienz**
- **Gleichmäßige Ausleuchtung durch ringförmig angeordnete LEDs**
- **3 Dioptrien-Linse (Vergrößerung um 75%), Ø 4" (10 cm) und zusätzlich eingebetteter 12 Dioptrien Echtglas-Linse (Vergrößerung um 300%), Ø 1" (2,5 cm), Linsenfläche 78,5 cm²**
- **Ideal für Feinarbeit in Laboren, Werkstätten, technischen Büros, Arztpraxen. Oder im Privatbereich für Briefmarkensammler, Feinmechaniker oder als Leselupe**
- **Technisches Sicherheitskonzept Made by MAUL**
- Kompakte Form: Platzsparend und handlich
- 2fach-Nutzen: Lupe und funktionelle Arbeitsplatzleuchte
- Geschützt: Inklusive Schutzklappe, die Sonneneinstrahlung und Verstauben verhindert
- Praktisch: Diffusor für geringen Schattenwurf
- Dreidimensional verstellbarer Leuchtenkopf
- Stabiler Standfuß mit Ablage
- Schalter am Leuchtenfuß für bequemes Dimmen, An- und Ausschalten
- Austausch Lichtquelle und Betriebsgerät möglich
- Verpackung recycelbar

Beleuchtungsstärke Leuchte: 2.160 Lux bei 34 cm Abstand
 Farbtemperatur (je Lichtquelle): 6.500 Kelvin (tageslichtweiß)
 Anzahl Lichtquellen: 1
 Energieeffizienzklasse (je Lichtquelle): G (Spektrum A bis G)
 Gewichteter Energieverbrauch (je Lichtquelle): 6 kWh/1000 h
 Lebensdauer L70B50 (je Lichtquelle): 20.000 h
 Nutzlichtstrom (je Lichtquelle): 502 Lumen
 Fuß: Standfuß
 Material: Kopf: Kunststoff - Arm: Kunststoff - Standfuß: Kunststoff -
 Fuß: Beschwerungseinlage, schreibetischschonende Unterlage
 Maße: Höhe: 36,9 cm - Kopf: Ø 14.5 x 2.4 cm - Arm: Länge unten 25,6 cm - Fuß: 16.8
 x 17.8 cm
 Bewegung: Kopf: Neigbar, Drehbar - Arm: Neigbar
 Position Schalter: Leuchtenfuß

- Garantie: 2 Jahre

Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	Zollcode	Kabellänge ca.	Schutzklasse	Packungsmaße / VE	Gewicht	VE
8261202	weiß	4002390078337	94052150	1,30 m	II Eurostecker	32 x 21 x 22,5 cm	1,693 kg	1 St
8261290	schwarz	4002390078351	94052150	1,30 m	II Eurostecker	32 x 21 x 22,5 cm	1,693 kg	1 St

Magnifying LED lamp MAULiris, dimmable



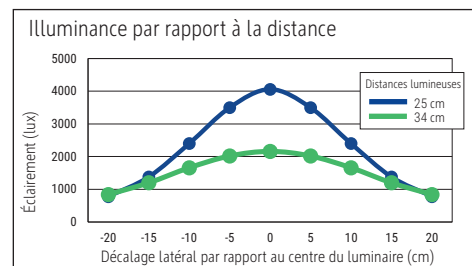
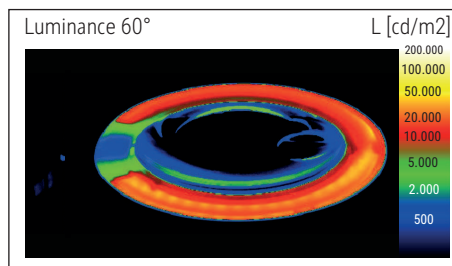
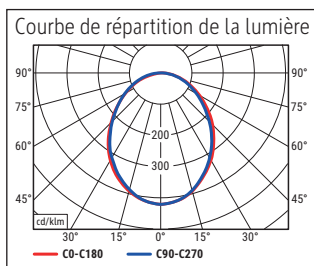
- **Variably dimmable**
- **Practical: Storage shelf in the foot for small items, e.g. maulys**
- **Extremely economical: State-of-the-art LED technology**
- **Uniform illumination by LEDs arranged in a ring shape**
- **3 dioptre lens (magnifies by 75%), Ø 4" (10 cm) and additionally embedded 12 dioptre real glass lens (magnifies by 300%), Ø 1" (2.5 cm), lens area 78,5 cm²**
- **Ideal for precision work in laboratories, workshops, technical offices, medical practices. Or in the private domain for stamp collectors, precision mechanics or as a reading magnifier**
- **Technical safety concept Made by MAUL**
- Compact form: Space saving and handy
- Double use: Magnifying glass and workstation lamp
- Protected: A flap protects against sunshine exposure and dust
- Convenient: Diffuser for reduction of shades
- Three dimensional adjustment of the lamp head
- Sturdy plastic base
- Touch control panel on lamp head for convenient dimming, switching on and off
- Light source and operating device replaceable
- Recyclable packaging

Illuminance of the : 2.160 lux illuminance at 34 cm distance
 Colour temperature per light source: 6.500 Kelvin (daylight white)
 Number of light sources: 1
 Energy efficiency class per light source: G (spectrum A to G)
 Weighted energy consumption per light source: 6 kWh/1000 h
 Service life L70B50 per light source: 20.000 h
 Useful luminous flux per light source: 502 Lumen
 Base: base
 Material: Head: plastic - Arm: plastic - Foot: plastic - Base: weight inlay, desk protection pad
 Dimensions: Height: 36,9 cm - Head: Ø 14.5 x 2.4 cm - Arm: lower arm length 25,6 cm - Base: 16.8 x 17.8 cm
 Movement: Head: inclinable, rotatable - Arm: inclinable
 Position of the switch: Base

- Guarantee: 2 years

Art. No.	Colour	EAN-Code	Tariff-No.	Cable length (approx.)	Protection class	Pack size / PU	Weight	PU
8261202	white	4002390078337	94052150	1.30 m	II europlug	32 x 21 x 22,5 cm	1.693 kg	1 pc(s).
8261290	black	4002390078351	94052150	1.30 m	II europlug	32 x 21 x 22,5 cm	1.693 kg	1 pc(s).

Luminaire loupe LED MAULiris, réglable



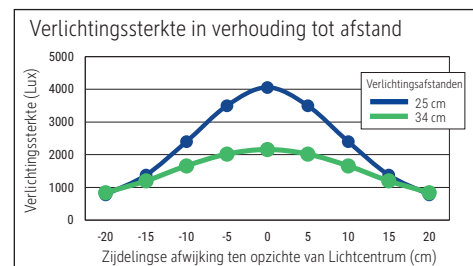
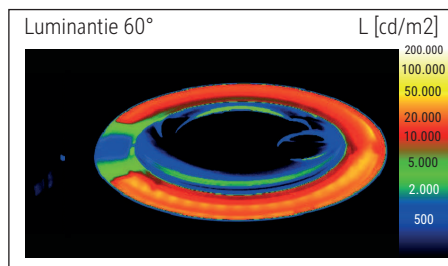
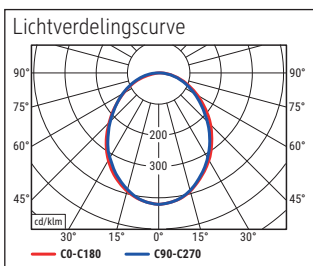
- **Réglable en continu**
- **Pratique : Socle avec compartiment pour petits accessoires, p.ex. des pinces maulys**
- **Très économique : technologie LED moderne, grande efficacité énergétique**
- **La distribution circulaire des LED assure une répartition uniforme de la lumière**
- **Lentille de 3 dioptries (agrandissement de 75%), Ø 4" (10 cm), et petite lentille intégrée en verre de 12 dioptries (agrandissement de 300%), Ø 1" (2,5 cm), surface de la lentille 78,5 cm²**
- **Idéal pour le travail précis en laboratoires, ateliers, bureaux d'études, cabinets médicaux. Ou chez soi pour les bricoleurs, les philatélistes et la mécanique de précision ou comme loupe de lecture**
- **Concept technique de sécurité signé MAUL**
- **Forme compacte : peu encombrant et maniable**
- **Double usage : loupe et éclairage fonctionnel du poste de travail**
- **Protégé : avec clapet de protection contre la poussière et le soleil**
- **Agréable : diffuseur pour réduire les ombres**
- **Tête réglable en 3 dimensions**
- **Solide pied avec compartiment de rangement**
- **Interrupteur intégré dans le socle pour faciliter l'utilisation**
- **Source lumineuse et appareil de commande remplaçables**
- **Emballage recyclable**

Éclairage du luminaire: 2.160 lux à 34 cm de distance
 Température de couleur par source lum: 6.500 Kelvin (blanc lumière du jour)
 Nombre de sources lumineuses: 1
 Classe énergétique par source lum: G (spectre A à G)
 Consommation pondérée par source lum: 6 kWh/1000 h
 Durée de vie L70B50 par source lum: 20.000 h
 Flux lumineux utile par source lum: 502 Lumen
 Support: socle
 Matériau: Tête : Plastique - Bras : Plastique - Socle : Plastique - Support : ballast, couche de protection des surfaces
 Dimensions: Hauteur : 36,9 cm - Tête : Ø 14.5 x 2.4 cm - Bras : bras inférieur de 25,6 cm - Support : 16.8 x 17.8 cm
 Mouvement: Tête : inclinable, orientable - Bras : inclinable
 Positionnement du commutateur: Socle

- Garantie: 2 ans

Réf	Coloris	Code EAN	Code douanier	Cordon (env.)	Classe de protection	Dim. U.V.	Poids	U.V.
8261202	blanc	4002390078337	94052150	1,30 m	II prise plate Euro	32 x 21 x 22,5 cm	1,693 kg	1 pce(s)
8261290	noir	4002390078351	94052150	1,30 m	II prise plate Euro	32 x 21 x 22,5 cm	1,693 kg	1 pce(s)

Loeplamp LED MAULiris, dimbaar



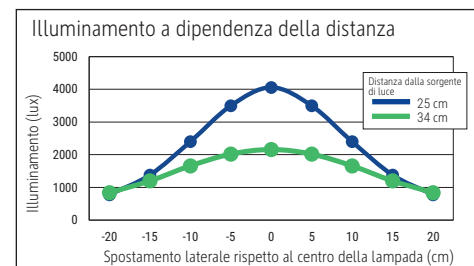
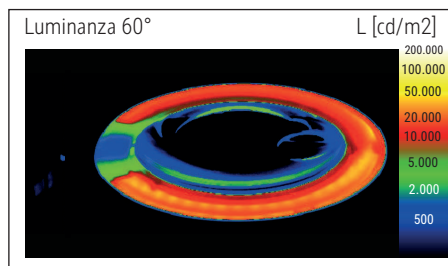
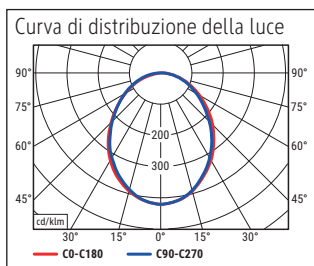
- **Voor wie op de prijs let**
- **Traploos dimbaar**
- **Handige voet die is voorzien van een opbergruimte voor klein-materiaal bijv. mauly's**
- **Door de moderne led-techniek extreem zuinig**
- **Gelijkmatige verlichting door ringvormig geplaatste LED's**
- **Ideaal voor precisie-werkzaamheden in laboratoria, werkplaatsen, technische ruimtes, artsenpraktijken. Of voor privébruik voor filatelisten, modelbouwers of als leesloep**
- **Technisch veiligheidsconcept Made by MAUL**
- Door de compacte vorm ruimtebesparend en handzaam
- Op 2 manieren te gebruiken: als loep en als functionele werkplekverlichting
- Beschermd beschermklep tegen zonlicht en stof
- 3 dioptrieën-lens, echtglas (1,75-voudige vergroting), Ø 4" (10 cm), met ingebedde 12 dioptrieën lens (4-voudige vergroting), Ø 1" (2,5 cm), lensoppervlak 78.5 cm²
- Diffusor zorgt voor minder schaduwwerking
- De kap is driedimensionaal verstelbaar
- Stevige voet van kunststof met materiaalbakje.
- Schakelaar op de lampvoet voor gemakkelijk dimmen, in- en uitschakelen
- Vervanging van lichtbron en voorschakelapparatuur mogelijk
- Recyclebare verpakking

Lichtsterkte lamp: 2.160 lux op 34 cm afstand
 Kleurtemperatuur (per lichtbron) 6.500 Kelvin (daglicht wit)
 Aantal lichtbronnen: 1
 Energie-efficiëntieklasse (per lichtbron) G (spectrum A tot G)
 Gewogen energieverbruik (per lichtbron) 6 kWh/1000 h
 Levensduur L70B50 (per lichtbron) 20.000 h
 Nuttige lichtstroom (per lichtbron) 502 Lumen
 Voet: standvoet
 Materiaal: Kop: kunststof - Arm: kunststof - Voet: kunststof - Voet: verzwaringsinzetstuk, werkblad beschermende onderlaag
 Afmetingen: Hoogte: 36,9 cm - Kop: Ø 14.5 x 2.4 cm - Arm: armlengte onder 25,6 cm - Voet: 16.8 x 17.8 cm
 Mobiliteit: Kop: kantelbaar, draaibaar - Arm: kantelbaar
 Schakelaarpositie: Voet

- garantie: 2 jaar

Art. nr.	Kleur	EAN-Code	Dounanecode	Kabellengte	Veiligheidsklasse	Verpakkingsmaat / VE	Gewicht	VE
8261202	wit	4002390078337	94052150	1,30 m	II Eurostekker	32 x 21 x 22,5 cm	1,693 kg	1 pc(s).
8261290	zwart	4002390078351	94052150	1,30 m	II Eurostekker	32 x 21 x 22,5 cm	1,693 kg	1 pc(s).

Lampada con lente d'ingrandimento a LED MAULiris, dimmerabile



- **Con dimmer a regolazione continua**
- **Pratico: con ripiano nel piede per i piccoli utensili, ad esempio i mauly**
- **Consumo estremamente basso: LED di ultima generazione, alta efficienza energetica**
- **LED disposti ad anello per un'illuminazione uniforme**
- **Lente 3 diottrie (fattore d'ingrandimento 1,75x), Ø 4" (10 cm) e lente aggiuntiva incorporata 12 diottrie in vetro (fattore d'ingrandimento 4x), Ø 1" (2,5 cm), superficie lente 78,5 cm²**
- **Ideale per lavori di precisione in laboratori, officine, uffici tecnici, studi medici. Oppure in campo domestico per filatelia, lavori meccanici di precisione o come lente da lettura**
- **Concetto di sicurezza tecnica Made by MAUL**
- Forma compatta: poco ingombrante e maneggevole
- Doppio vantaggio: lente d'ingrandimento e lampada funzionale da lavoro
- Protetto: compresa un lembo protettivo che evita la luce del sole e la polvere
- Pratico: diffusore per una minima proiezione d'ombra
- Regolazione testa tridimensionale
- Base stabile con ripiano
- Interruttore alla base per un comodo regolazione, accensione e spegnimento
- Sorgente luminosa e alimentatore sostituibili
- Confezione riciclabile

Luminosità della lampada: 2.160 lux a 34 cm di distanza
 Temperatura di colore (per sorgente luminosa): 6.500 Kelvin (luce diurna)
 Numero di sorgenti luminose: 1
 Classe di efficienza energetica (per sorgente luminosa): G (scala da A a G)
 Consumo ponderato di energia (per sorgente luminosa): 6 kWh/1000 h
 Durata L70B50 (per sorgente luminosa): 20.000 h
 Flusso luminoso utile fonte (per sorgente luminosa): 502 Lumen
 Base: con base
 Materiale: Testa: Materiale plastico - Braccio: Materiale plastico - Piedistallo: Materiale plastico - Base: zavorra interna, tappetino protettivo per la scrivania
 Dimensioni: Altezza: 36,9 cm - Testa: Ø 14.5 x 2.4 cm - Braccio: lunghezza inferiore 25,6 cm - Base: 16.8 x 17.8 cm
 Mobilità: Testa: inclinabile, ruotabile - Braccio: inclinabile
 Posizione dell'interruttore: Base della lampada

- Garanzia: 2 anni

Cod. art.	Colore	Cod. EAN	Codice doganale	Lunghezza cavo alim.	Classe di protezione	Dim. imballo	Peso	Conf.
8261202	bianco	4002390078337	94052150	1,30 m	II Eurospina	32 x 21 x 22,5 cm	1,693 kg	1 pz.
8261290	nero	4002390078351	94052150	1,30 m	II Eurospina	32 x 21 x 22,5 cm	1,693 kg	1 pz.