

Lupenleuchte RT201 - Bedienungsanleitung

Allgemein:

Lupenleuchten werden für Anwendungen in der Industrie, im Büro und im medizinischen Bereich, sowie für Freizeitaktivitäten verwendet, die nicht nur gute Beleuchtung, sondern auch Vergrößerung erfordern.

Lesen Sie die folgenden Anweisungen, bevor Sie die Lupenleuchte verwenden.

Technische Daten:

Linse: 5" (125mm); 3-12 Dioptrien

Spannung: AC230V~50Hz

Leuchtentyp: 22W; ringförmige Leuchtstofflampe Modell G10q

Vorschaltgerät: AC230V 22W

Dioptrien		3D	5D	12D
Vergrößerung		0,75-fach	1,25-fach	3-fach
	%	75%	125%	300%
	Faktor	1,75	2,25	4
	1cm ≈	1,75cm	2,25cm	4cm
Brennweite (Arbeitsabstand)		333mm	200mm	80mm

Bedienung:

Befestigen Sie die Tischklemme an der Kante einer stabilen horizontalen Platte. Stecken Sie den unteren Zapfen des Gelenkarms in die Öffnung der Tischklemme.

Austausch des Leuchtmittels

Schalten Sie die Lupenleuchte aus und ziehen Sie den Netzstecker. Nehmen Sie die transparente Leuchtmittelabdeckung ab und ersetzen Sie das defekte Leuchtmittel. Setzen Sie die Leuchtmittelabdeckung wieder auf.

Sicherheitsinformationen:

- Verwenden Sie die Lampe nur im Innenbereich.
- Umgebungstemperatur -20°C ~ 40°C; Luftfeuchte ≤95%.
- Versuchen Sie nicht die Lampe zu zerlegen und lassen Sie die Lampe nur von qualifiziertem Personal warten.
- Der Netzstecker muss zur Reparatur des Gerätes immer gezogen werden.
- Die Tischklemme kann nur auf horizontalen Platten mit einer Dicke von 10-60mm befestigt werden.
Optional erhältliches Zubehör: Wandhalter (Art.Nr. 5119); Rollstativ (Art.Nr. 5110)
- Achten Sie auf Beschädigungen am Stromkabel. Ist es beschädigt muss es ersetzt werden.

Zubehör:

- Lupenleuchte
- Tischklemme