

Lupenleuchte RT-2090-LED - Bedienungsanleitung

Allgemein:

Lupenleuchten werden für Anwendungen verwendet, die nicht nur gute Beleuchtung, sondern auch Vergrößerung erfordern.

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

Technische Daten:

Linse: 90mm aus Glas

Stromversorgung: Wechselstrom 230V~50Hz

Leuchtentyp: 60 LEDs, 4W

Vergrößerung: 4 Dioptrien mit eingearbeiteter Zusatzlinse 12 Dioptrien, 20mm Durchmesser.

		4 Dioptrien	12 Dioptrien
Vergrößerung		1-fach	3-fach
	%	100%	300%
	Faktor	2	4
	1cm ≈	2cm	4cm
Brennweite (Arbeitsabstand)		250mm	80mm

Bedienung

Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose. Mit dem Schalter am Sockel der Lampe können Sie die Lampe ein- und ausschalten.

Dank des flexiblen Schwanenhalses kann die Position des Lampenkopfes beliebig eingestellt werden.

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.
- Achten Sie auf Beschädigungen am Stromkabel. Ist es beschädigt muss es ersetzt werden.