

Lupenleuchte RT-207-LED mit Rollstativ TS-5

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.

Lieferumfang:

Lupenleuchte

Tischklemme

Rollstativ, Details siehe unten.

Optional erhältliches Zubehör: Wandhalter (Art.Nr. 5119)

Technische Daten:

Linse: 125mm aus Glas

Spannung: AC230V~50Hz

Leuchtentyp: 80 LED, 8W

Modell		RT-207-5D-LED	RT-207-12D-LED
Dioptrien		5	12
Vergrößerung		1,25-fach	3-fach
	%	125%	300%
	Faktor	2,25	4
	1cm ≈	2,25cm	4cm
Brennweite (Arbeitsabstand)		200mm	80mm

Bedienung:

Bauen Sie das Rollstativ nach der Anleitung unten zusammen. Stecken Sie den Zapfen des Gelenkarms in die obere Öffnung der Stange des Rollstativs.

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

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 stabilen horizontalen Platten mit einer Dicke von 10-60mm befestigt werden.
- Achten Sie auf Beschädigungen am Stromkabel. Ist es beschädigt muss es ersetzt werden.

Montageanleitung Rollstativ TS-5

Lieferumfang

1. Stange
2. Basisprofil
3. FüÙe mit Rollen (5 Stück)
4. Befestigungsprofil
5. Beilagscheibe
6. Schraube M10 x 25 (Schlüsselweite 17)

Aufbau

1. Schieben Sie die FüÙe (3) in die Aussparungen des Basisprofils (2). Achten Sie hierbei darauf, dass die Zapfen am Basisprofil in die Löcher der FüÙe einrasten.
2. Stecken Sie die Stange (1) in die Bohrung des Basisprofils (2).
3. Stecken Sie die Schraube (6) durch die Bohrung der Beilagscheibe (5).
4. Schieben Sie das Befestigungsprofil (4) von unten in die Aussparungen der FüÙe (3) und befestigen es, indem Sie die Schraube zusammen mit der Scheibe (also 5+6) mittels Schlüssel oder Nuss Größe 17 festziehen.

Problemlösung

Wenn die Zapfen des Basisprofils (2) nicht in die Löcher der FüÙe (3) einrasten, kann es sein, dass sich am Loch ein kleiner Grat befindet, den Sie entfernen können, indem Sie z.B. mit einem Messer den oberen Rand der Löcher unter 45° abschaben.

