

Waldmann Lupenleuchte SNLQ 54/2, 3 Dioptrien

Artikel-Nr. WL42178 **Hersteller** Waldmann**Hersteller-Nr.** 113460000-00695501

Lupenleuchte SNLQ 54/2, 3 Dioptrien

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Gewicht **0.1 kg**

BESCHREIBUNG

Wartungsfreie LED-Technologie. Für eine starke, großflächige und gleichmäßige Beleuchtung. Sehr gute Farberkennung. Segementschaltung zur Erkennung feinsten Strukturen und Fehler. Großes Sichtfeld für verzerrungsfreies Sehen. Absolut kratzfeste Glaslupe. Unabhängiges Einstellen von Leuchtenkopf und Lupe.

- Betriebsgerät: Elektronischer Transformator
- Anschlusswerte: 100/120/220-240 V, 50/60 Hz
- Technik: mehrstufig schaltbar
- Bedienung: Schalter
- Leuchtengehäuse: Kunststoff, lichtgrau
- Lampenabdeckung: Blende, matt
- Leuchtengestänge: Stahlrohr, lackiert, lichtgrau
- Gelenkentlastung: Feder
- Netzanschlussleitung: ca. 3.0 m; Netzstecker CEE 7/VII
- Befestigung: Anschraubflansch; Sockel, Tischklemme (Zubehör), Wandwinkel (Zubehör)
- Linse: 175 x 105 mm, Glas, 3 Dioptrien, keine Zusatzlinse
- Em: 4299 lx, Emax: 6093 lx, Emin: 1880 lx (Messabstand: 15 cm)

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL42178
Modell	SNLQ 54/2
Hersteller	WALDMANN

Hersteller-Artikel-Nr.	113460000-00695501
Länge	760 mm
Breite	190 mm
Tiefe	390 mm
Verkaufseinheit	Stück
Leuchten- oder Lupentyp	Lupenleuchte
Dioptrien	3 dpt
Anschlusswerte	100/120/200-240 V, 50/60 Hz
Leistung	12 W
Vergrößerung	3 Dioptrien
Bestückung	LED, Energieeffizienzklasse A+
Befestigung	Standfuß, Tischmontage, Wandmontage
Gehäusefarbe	lichtgrau
Schutzklasse	1
Schutzart	20 IP
ESD gerecht	nein