

Lupenleuchte SNLQ 54/2, 3 Dioptrien



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)

Artikel-Nr.	WL42178
Modell	SNLQ 54/2
Hersteller	WALDMANN
Hersteller-Artikel-Nr.	113460000-00695501
GPSR Herstellerdaten	WALDMANN Lichttechnik Peter-Henlein-Straße 5 DE-78056 Villingen-Schwenningen www.waldmann.com
Länge	760 mm
Breite	190 mm
Tiefe	390 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Inkl. Batterie	nein
Lichtquelle	LED
Energieeffizienzklasse (A bis G)	D
Dioptrien	3 dpt
Leuchten- oder Lupentyp	Lupenleuchte
Anschlusswerte	100/120/200-240 V, 50/60 Hz
Leistung	12 W
Vergrößerung	3 Dioptrien
Befestigung	Standfuß, Tischmontage, Wandmontage
Gehäusefarbe	lichtgrau
Schutzklasse	1
Schutzart	20 IP
ESD gerecht	nein