

Waldmann ESD LED Lupenleuchte TEVISIO - RLLQ 48/2 AR, 3,5 dpt.

Artikel-Nr. WL28306 **Hersteller** Waldmann**Hersteller-Nr.** 113986000-00766281

ESD LED Lupenleuchte TEVISIO - RLLQ 48/2 AR, 3,5 dpt.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.1 kg



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Als Nr. 1 in Beweglichkeit und Sehqualität ist die ESD LED Lupenleuchte TEVISIO von Waldmann unersetzlich, wo höchste Ansprüche an das Sehen gestellt werden. Jetzt bringt Waldmann eine neue Generation der besten Lupenleuchte für die Elektronikbranche. Was bleibt, ist die innovative Gestängetechnologie und das perfekte Lichtkonzept der Tevisio Lupenleuchte von Waldmann. Ganz neu sind der höhere Farbwiedergabewert und die homogenere Lichtverteilung. Besonders hervorzuheben ist die werkzeuglose Entnahme der Linse für Reinigung, Ersatz oder Tausch. Die optionale neue 6 dpt. Kunststofflinse ermöglicht so auf Wunsch jederzeit einen höheren Vergrößerungsfaktor. Sie überzeugt zudem durch sehr hohe Farbwiedergabewerte, absolut homogene Lichtverteilung, optimale Unterstützung bei der Bewertung und Verifizierung von Farb- und Oberflächenqualitäten sowie mit einer perfekt eingetrübten Blende, die störende Einspiegelungen verhindert.

- Betriebsgerät: Elektronisches Steckervorschaltgerät
- Anschlusswerte: 100-240 V, 50/60 Hz
- Technik: mehrstufig schaltbar, stufenlos dimmbar
- Bedienung: Multifunktionstaster
- Leuchtgehäuse: Kunststoff, ESD-Ausführung
- Lampenabdeckung: Blende, matt, Polyamid (PA)

- Leuchtengestänge: Aluminiumprofil, ESD-Lackierung
- Gelenkentlastung: Feder
- Netzanschlussleitung: ca. 3.6 m; Netzstecker, BS 1363, CEE 7/XVI, NEMA 1-15P
- Befestigung: Anschraubflansch, Sockel
- Linse: 160 mm Durchmesser, 3,5 Dioptrien, Glas
- keine Zusatzlinse
- Besonderheit: ESD-Ausführung, Lichtcharakteristik durch Dreistufenschalter beeinflussbar
- Em: 4986 lx, Emax: 7503 lx, Emin: 1788 lx (Messabstand: 15 cm)

Video

- <https://www.youtube.com/watch?v=-iWQB4QO7OM>

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL28306
Modell	RLLQ 48/2 AR
Hersteller	WALDMANN
Hersteller-Artikel-Nr.	113986000-00766281
Länge	760 mm
Breite	390 mm
Tiefe	190 mm
Verkaufseinheit	Stück
Leuchten- oder Lupentyp	Lupenleuchte
Leuchtlichtstrom	750 lm
Dioptrien	3,5 dpt
Anschlusswerte	100-240 V, 50/60 Hz
Dimmbar	ja
Farbtemperatur	4000 °K
Leistung	16 W
Vergrößerung	3,5 Dioptrien
Bestückung	LED, Energieeffizienzklasse A+
Befestigung	Standfuß, Tischmontage
Gehäusefarbe	schwarz
Schutzklasse	2
Schutzart	20 IP
ESD gerecht	ja