

DATENBLATT**Comfort LED Untersuchungsleuchte auf 5-Fuß Fahrstativ**

Kompakte Untersuchungsleuchte mit separat angeordneten LED-Modulen.

Die moderne LED-Technik sorgt für ein schattenarmes Licht und eine lange Betriebsdauer bei niedrigem Stromverbrauch.

Leuchtstärke 44.000 Lux bei 50 cm Abstand bzw. 16.000 Lux bei einem Abstand von 100 cm.

Durch die sehr guten Farbwiedergabewerte und das homogene Leuchtfeld wird eine natürliche und kontrastreiche Darstellung des Gewebes erreicht.

- Homogenes Leuchtfeld
- Sehr gute Farbwiedergabe
- Helligkeitsregulierung in 5 Stufen
- Geringe Wärmeentwicklung
- Bedienelemente im Netzteilgehäuse integriert
- 5-Fuß Fahrgestell mit gebremsten Rollen
- Niedervolt LED mit langer Lebensdauer Technische Daten

Lichtleistung: ca. 44.000 Lux (0,5 m Entfernung)

Lichtleistung: ca. 16.000 Lux (1,0 m Entfernung)

Lichtfeld-Ø: ca. 180 mm (0,5 m Entfernung)

Lichtfeld-Ø: ca. 300 mm (1,0 m Entfernung)

Lichttemperatur: ca. 4000 - 5500 Kelvin

Helligkeitsregulierung: elektronisch in 5 Stufen

Netzspannung: 230 Volt 50Hz

Leistungsaufnahme:

DATENBLATT

Comfort LED Untersuchungsleuchte auf 5-Fuß Fahrstativ

Typ	PZN	REF	VE
Comfort LED Untersuchungsleuchte auf 5-Fuß Fahrstativ		R8 5900	1 Stück

Artikel	REF	Menge	Einzelpreis	Gesamtbetrag

zzgl. gesetzl. MwSt.

Persönliche Angabe:

Kundennummer: _____

Firma: _____

Vorname: Nachname: _____

E-Mail: _____

Straße, Hausnr.: _____

PLZ, Ort: _____

Hiermit bestelle ich verbindlich:

Stempel / Adresse

Datum / Unterschrift

Sie bestellen zu unseren AGBs, unsere gültigen AGBs finden Sie unter <https://www.servoprax.de/agb/>