

## Technische Daten des Modells Lambda S 3 (LAS3GN)

### Eigenschaften:

- Praktische Lupenleuchte mit festem Tischfuß
- Betrieb mit ungefährlicher 24 V Kleinspannung, separates GS-geprüftes Netzteil
- Stufenlos dimmbar
- Vergrößerung mit 3 Dioptrien und Staubschutzdeckel
- Horizontal drehbarer Leuchtenkopf
- Werkzeuglos entnehmbare Linse
- Gleichmäßige Ausleuchtung des Arbeitsbereiches



Tischklemme

Tischfuß

<b>Technik:</b>	
• Leuchtmittel	36 SMD - LEDs
• Stromverbrauch	7 Watt (7 kWh / 1000 h)
• Standby - Stromverbrauch	0,3 Watt
• Lebensdauer der LEDs	bis zu 20.000 Stunden
• Lichtstrom	max. 450 Lumen
• Farbtemperatur	6500 K
• CRI	> 80 RA
• Netzteil	24 V / 0,3 A
<b>Maße und Gewichte:</b>	
• Linsenabmessung Ø	100 mm
• Leuchtkopfabmessung Ø	122 mm
• Armlänge	380 mm
• Tischfußabmessung Ø	140 mm
• Gewicht des Tischfußes	0,79 kg
• Gewicht der Lupenleuchte (ohne Klemme oder Tischfuß)	0,35 kg
• Länge Anschlusskabel	150 cm
<b>Lieferumfang:</b>	
	Lupenleuchte, Netzteil, Sechskantschlüssel Anleitung (Deutsch)
<b>Lieferbare Ausführungen:</b>	
• Lambda S	3 Dioptrien
• Gehäusefarbe	Weiß
• EAN	4250334502480 (LAS3GN)
<b>Verpackung:</b>	
• Verpackungseinheit (VPE)	8 Stk.
• Größe Einzelverpackung	224 x 138 x 274 mm
• Gewicht Einzelverpackung	LAS3GN: 1,7 kg
• Gewicht VPE	LAS3GN: 21,0 kg
<b>Besonderheiten:</b>	GS - geprüftes Netzteil