

## 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                                        |