

Die Kaltlichtquellen der LED3-Serie zeichnen sich durch hohe Verarbeitungsqualität aus. Dank der umweltfreundlichen LED-Technologie sind sie effizient und langlebig.

Trotz der lüfterlosen Kühlung, welche diese Kaltlichtquelle ideal für Reinraumanwendungen macht, übertrifft ihre Helligkeit die einer 150W-Halogen-Kaltlichtquelle.



- robustes Aluminiumgehäuse in modernem Design
- flimmerfreies Licht durch optimierte, verlustarme Elektronik
- sehr hoher Lichtstrom
- mit Adaptern auf verschiedene Lichtleiter anpassbar
- stapelbar und horizontal positionierbar

Technische Daten	
Lichtstrom bei Lichtleiter 1 m × Ø 9 mm	ca. 730 lm
Farbtemperatur	5.700 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	70
Lichtleiteranschluss	Ø 15 mm
Leistungsaufnahme	ca. 36 W
LED-Lebensdauer	50.000 h (Herstellerangabe)
Eingang Netzteil	100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz
Ausgang Netzteil	15 V DC, 0 - 4 A
Abmessung (L×B×H)	259 mm × 174 mm × 81 mm
Material	eloxiertes Aluminium
Farbe	titan und grau
Gewicht	ca. 3,7 kg

Lieferumfang	
LED-Kaltlichtquelle LED3-P	
Netzteil	
Betriebsanleitung	

Zubehör (Auswahl)	
flexibler Lichtleiter 1-armig 800 mm, Ø 4,5 mm	100-003900
halbstarrer Lichtleiter 2-armig 400 mm, Ø 3,2 mm	100-005914
faseroptisches Spalt-Ringlicht 66	100-008505
Adapter für Schott-Lichtleiter Ø 9 / 12 mm	100-005989

**MADE
IN
GERMANY**

