



## Multi-Color-Ringlicht

# RL66M

MADE  
IN  
GERMANY

- „Next Gen“ LED-Power-Ringlichter
- Unterschiedliche Kombinationen aus zwei Farbtemperaturen und/oder Wellenlängen
- Farbkombinationen umschaltbar
- Helligkeit von 0 - 100% einstellbar
- SMD-Technologie
- Robuste und leicht zu pflegende Aluminium-Ausführung



## Technische Daten

Arbeitsabstand	45 mm - 180 mm
Optimaler Arbeitsabstand	ca. 80 mm
Durchmesser Lichtfleck (bei optimalem Arbeitsabstand)	ca. 50 mm
Anzahl LEDs	16
LED-Lebensdauer	54.000 h (L70, Herstellerangabe)
Helligkeitssteuerung	stufenlos 0 - 100%, Lichtfarben umschaltbar
Leistungsaufnahme	ca. 12 W
Eingang Netzteil	100 - 240 V AC, 50/60 Hz
Ausgang Netzteil	24 V DC, 1 A
Höhe	26 mm
Außendurchmesser	99 mm
Innendurchmesser	66 mm
Spanndurchmesser	max. 66 mm
Innengewinde	M67 × 0,75
Länge Zuleitung	0,85 m
Kabellänge Netzteil	1,40 m
Material	eloxiertes Aluminium
Farbe	schwarz
Gewicht	ca. 250 g
Abmessung Steuerung (L × B × H)	135 mm × 70 mm × 44 mm

## Ausführungen

100-013038	RL66M-80 G-B	grün (520 nm), blau (465 nm)
100-013163	RL66M-80 PW-UV405	pur-weiß (5.600 K), UV405 (405 nm)
100-013164	RL66M-80 PW-UV395	pur-weiß (5.600 K), UV395 (395 nm)
100-013165	RL66M-80 PW-UV385	pur-weiß (5.600 K), UV385 (385 nm)
100-013166	RL66M-80 PW-UV365	pur-weiß (5.600 K), UV365 (365 nm)
100-013037	RL66M-80 NW-UV405	natur-weiß (4.000 K), UV405 (405 nm)

## Zubehör

100-010277	Schutzscheibe	für RL4/RL66-Serie
100-005115	Reduzierring	66 mm → 50 mm
100-005116	Reduzierring	66 mm → 52 mm
100-003976	Reduzierring	66 mm → 54 mm
100-003977	Reduzierring	66 mm → 56 mm
100-003978	Reduzierring	66 mm → 58 mm
100-003979	Reduzierring	66 mm → 60 mm
100-003980	Reduzierring	66 mm → 62 mm
100-003981	Reduzierring	66 mm → 64 mm