

LED-Ringlicht RL12-18f PW, pur-weiß, 6.000 K



Dieses LED-Ringlicht von Starlight eignet sich für den alltäglichen Gebrauch in Gewerbe und Industrie. Dank der flexiblen Beleuchtung verfügt sie über einen großen Arbeitsbereich, der sehr lichtstark und homogen ausgeleuchtet wird. Ein robuster und leicht zu fixierender Gelenkarm optimieren das einwandfreie Arbeiten.

- Arbeitsabstand: 50 mm - 800 mm
- Optimaler Arbeitsabstand: ca. 140 mm
- Anzahl LEDs: 12 × Power-LED
- Farbtemperatur: 6.000 K (pur-weiß)
- LED-Lebensdauer: 50.000 h (L70, Herstellerangabe)
- Optik: Flood
- Helligkeitssteuerung: feinstufig 0 - 100% mit Memory-Funktion
- Leistungsaufnahme: ca. 15 W
- Eingang Netzteil: 100 - 240 V AC, 50/60 Hz
- Ausgang Netzteil: 24 V DC, 1 A
- Betriebsspannung: 24 V DC
- Höhe: 42 mm
- Außendurchmesser: 130 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: titan und schwarz
- Gewicht: ca. 750 g
- Abmessung Steuerung (L × B × H): 78 mm × 38 mm × 21 mm

Artikel-Nr.	WL27076
Modell	100-007710
Hersteller	STARLIGHT
Hersteller-Artikel-Nr.	100-007710
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Leuchten- oder Lupentyp	LED-Ringlicht
Lichtfarbe	purweiß
Leistung	15 W
Gehäusefarbe	eloxiertes Aluminium
Schutzklasse	3
Schutzart	52 IP
ESD gerecht	nein