

## LED-Segment-Ringlicht, warm-weiß (3.500 K), Arbeitsabstand 18 mm - 150 mm (optimal 40 mm)



- Segment-Ringlicht RL1-40-S40 WW
- warm-weiß (3.500 K)
- Arbeitsabstand 18 mm 150 mm (optimal 40 mm)
- Helligkeitssteuerung feinstufig 0 100% mit Memory-Funktion

Artikel-Nr.	WL62699
Hersteller	STARLIGHT
Hersteller-Artikel-Nr.	100-011954
GPSR Herstellerdaten	STARLIGHT Opto-Electronics Flachslander Straße 8 DE-90431 Nürnberg www.starlight-sl.de

Products for the electronic industry













Höhe	25 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Herstellerfarbangabe	titan
Farbe	titan
Material	eloxiertes Aluminium
Außendurchmesser	44 mm
(Optimaler) Arbeitsabstand	40 mm
Anzahl der LEDs	16
Arbeitsabstand	18mm - 150mm
Länge der Zuleitung	0,85 m
Lichtfarbe	warmweiß
Länge Kabel	1,4 m
Leistungsaufnahme	4 W
ESD gerecht	nein









2/2