

LED-Segment-Ringlicht, rot (620 nm), Arbeitsabstand 15 mm - 50 mm (optimal 25 mm)



- Segment-Ringlicht RL2-25-S40 R
- rot (620 nm)
- Arbeitsabstand 15 mm - 50 mm (optimal 25 mm)
- Helligkeitssteuerung feinstufig 0 - 100% mit Memory-Funktion

Artikel-Nr.	WL62576
Hersteller	STARLIGHT
Hersteller-Artikel-Nr.	100-011960
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
Herstellerefarbangabe	titan
Farbe	titan
Material	eloxiertes Aluminium
Inkl. Batterie	nein
Lichtquelle	LED
Außendurchmesser	28 mm
(Optimaler) Arbeitsabstand	25 mm
Anzahl der LEDs	24
Arbeitsabstand	15mm - 50mm
Länge der Zuleitung	0,85 m
Lichtfarbe	rot
Länge Kabel	1,4 m
Leistungsaufnahme	5 W
ESD gerecht	nein