

LED-Segment-Ringlicht, blau (470 nm), Spanndurchmesser max. 88 mm



- Segment-Ringlicht RL5-88-S40 B
- blau (470 nm)
- Spanndurchmesser max. 88 mm

Artikel-Nr.	WL62744
Hersteller	STARLIGHT
Hersteller-Artikel-Nr.	100-011979
GPSR Herstellerdaten	STARLIGHT Opto-Electronics Flachslander Straße 8 DE-90431 Nürnberg www.starlight-sl.de
Höhe	25,5 mm

Products for the electronic industry



Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Herstellerfarbgebung	schwarz
Farbe	schwarz
Material	eloxiertes Aluminium
Innendurchmesser	81 mm
Außendurchmesser	110 mm
(Optimaler) Arbeitsabstand	75 mm
Anzahl LEDs	56
Arbeitsabstand	50mm - 140mm
Innengewinde	M82 x 0,75
Länge der Zuleitung	0,85 m
Lichtfarbe	blau
Länge Kabel	1,4 m
Leistungsaufnahme	8 W
ESD gerecht	nein