

Luce anulare a segmenti LED, verde (540 nm), diametro di serraggio max. 88 mm



- Luce anulare a segmenti RL5-88-S40 G
- verde (540 nm)
- Diametro di serraggio max. 88 mm

Articolo n.	WL62723
Produttore	STARLIGHT
Codice articolo del produttore	100-011980
Dati del produttore GPSR	STARLIGHT Opto-Electronics Flachslander Straße 8 DE-90431 Nürnberg www.starlight-sl.de
Altezza	25,5 mm

Products for the electronic industry



Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Informazioni sul colore del produttore	nero
Colore	Nero
Materiale	alluminio anodizzato
Incl. batteria	No
Sorgente luminosa	LED
Diametro interno	81 mm
Diametro esterno	110 mm
Distanza di lavoro (ottimale)	75 mm
Numero di LED	56
Distanza di lavoro	50mm - 140mm
Filettatura interna	M82 x 0,75
Lunghezza del cavo di alimentazione	0,85 m
Colore della luce	verde
Lunghezza del cavo	1,4 m
Consumo energetico	8 W
Conforme alle ESD	No