

Luce anulare a segmenti LED, rossa (620 nm), distanza di lavoro 15 mm - 50 mm (ottimale 25 mm)



- Luce anulare a segmenti RL2-25-S40 R
- rosso (620 nm)
- distanza di lavoro 15 mm - 50 mm (ottimale 25 mm)
- Controllo della luminosità da 0 a 100% con funzione di memoria

Articolo n.	WL62576
Produttore	STARLIGHT
Codice articolo del produttore	100-011960
Dati del produttore GPSR	STARLIGHT Opto-Electronics Flachslander Straße 8 DE-90431 Nürnberg www.starlight-sl.de

Products for the electronic industry



Altezza	25 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Informazioni sul colore del produttore	titanio
Colore	titano
Materiale	alluminio anodizzato
Incl. batteria	No
Sorgente luminosa	LED
Diametro esterno	28 mm
Distanza di lavoro (ottimale)	25 mm
Numero di LED	24
Distanza di lavoro	15mm - 50mm
Lunghezza del cavo di alimentazione	0,85 m
Colore della luce	rosso
Lunghezza del cavo	1,4 m
Consumo energetico	5 W
Conforme alle ESD	No