

Luce anulare LED, ambra (590 nm), distanza di lavoro 15 mm - 50 mm (ottimale 25 mm)



- Luce anulare RL2-25 A
- ambra (590 nm)
- distanza di lavoro 15 mm - 50 mm (ottimale 25 mm)
- Controllo della luminosità da 0 a 100% con funzione di memoria

Articolo n.	WL62650
Produttore	STARLIGHT
Codice articolo del produttore	100-010650
Dati del produttore GPSR	STARLIGHT Opto-Electronics Flachslander Straße 8 DE-90431 Nürnberg www.starlight-sl.de

Altezza	25 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Informazioni sul colore del produttore	titanio
Colore	titanio
Materiale	alluminio anodizzato
Diametro esterno	28 mm
Numero di LED	24
Lunghezza del cavo di alimentazione	0,85 m
Colore della luce	ambra
Lunghezza del cavo	1,4 m
Consumo energetico	5 W
Conforme alle ESD	No