

Luce anulare LED 24V, rossa (625 nm), distanza di lavoro 40 mm - 220 mm (ottimale 100 mm)



- Luce anulare 24V RL12-25f-24V R
- rosso (625 nm)
- distanza di lavoro 40 mm 220 mm (ottimale 100 mm)

Articolo n.	WL62572
Produttore	STARLIGHT
Codice articolo del produttore	100-010783
Dati del produttore GPSR	STARLIGHT Opto-Electronics Flachslander Straße 8 DE-90431 Nürnberg www.starlight-sl.de
Altezza	42 mm

Products for the electronic industry













Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Informazioni sul colore del produttore	nero / titanio
Colore	Nero, titano
Materiale	alluminio anodizzato
Diametro interno	66 mm
Diametro esterno	130 mm
Distanza di lavoro (ottimale)	100 mm
Tipo di lampada o lente d'ingrandimento	Luce Ad Anello A Led
Numero di LED	12
Distanza di lavoro	40mm - 220mm
Filettatura interna	M67 x 0,75
Lunghezza del cavo di alimentazione	0,85 m
Colore della luce	rosso
Lunghezza del cavo	1,4 m
Consumo energetico	15 W
Conforme alle ESD	No







