

Luce anulare LED UV e IR, UV (395 nm), distanza di lavoro 75 mm, diametro di serraggio max. 81 mm



- Luce anulare UV e IR RL81-75 UV395
- UV (395 nm)
- distanza di lavoro 75 mm
- Diametro di serraggio max. 81 mm

Articolo n.	WL62533
Produttore	STARLIGHT
Codice articolo del produttore	100-012299
Dati del produttore GPSR	STARLIGHT Opto-Electronics Flachslander Straße 8 DE-90431 Nürnberg www.starlight-sl.de

Products for the electronic industry



Altezza	26 mm
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	75 mm
Diametro esterno	110 mm
Distanza di lavoro (ottimale)	75 mm
Numero di LED	8
Distanza di lavoro	40mm - 150mm
Filettatura interna	M77 x 0,75
Lunghezza del cavo di alimentazione	0,85 m
Diametro (punto luce)	45 mm
Colore della luce	IR, UV
Lunghezza del cavo	1,4 m
Consumo energetico	12 W
Conforme alle ESD	No