

Światłowodowa lampa pierścieniowa SRL6



Wysoka elastyczność i wydajność świetlna

Bardzo dobra transmisja

Niskie wytwarzanie ciepła na obiekcie

Do halogenowych i LED-owych źródeł zimnego światła

Możliwość dostosowania do źródeł światła wszystkich producentów

Możliwość dostosowania

- Średnica aktywnego światłowodu 9 mm
- Złącze światłowodu 15 mm (standard)
- Średnica zewnętrzna 92 mm
- Średnica mocowania 66 mm
- Temperatura otoczenia maks. 80°C
- Temperatura wejściowa (źródło światła) maks. 240°C
- Materiał rura stalowa spiralna, PVC

Numer artykułu.	WL42831
Model	100-008508
Producent	STARLIGHT
Numer artykułu producenta.	100-008508
Dane producenta GPSR	STARLIGHT Opto-Electronics Flachslander Straße 8 DE-90431 Nürnberg www.starlight-sl.de
Wysokość	25 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Kolor	tytan
Tworzywo	anodowane aluminium
(Optymalna) odległość robocza	50 mm
Odległość robocza	35 mm - 150 mm
Długość kabla zasilającego	100 cm
Kolor światła	zmienny
Zgodny z ESD	nie