





Illuminatore realizzato per operare in una notevole larghezza di banda e quindi avere una vasta gamma di utilizzo. La tecnologia utilizzata ha consentito di ottenere un ottimo guadagno su tutta la banda.

Questo illuminatore è utilizzato, previa regolazione della polarizzazione e del fuoco, su tutti i tipi di parabola con diametri a partire da 60 cm fino a 3 mt, con F/D da 0,35 a 0,39.



Illuminator for great band width and with large range of use. Tanks to a new technology is possible to obtain a very good gain all over the frequency band of utilization. This illuminator is used, after polarization and focus adjustment, on every type of parabolic reflectors with diameter from 2 feet to 10 feet, having a F/D ratio from 0,35 to 0,39.







CARATTERISTICHE ELETTRICHE ELECTRICAL SPECIFICATIONS	
Frequenza Frequency	1.5 ÷ 2.6 GHz
Polarizzazione Polarization	Singola <i>Single</i>
VSWR	1.3
Massima potenza applicabile Max power	50 W

CARATTERISTICHE MECCANICHE MECHANICAL SPECIFICATIONS	
Connettore Connector	Nf
Altezza Height	200 mm
Peso Weight	0.6 Kg

L'illuminatore viene fornito completo di tubo di supporto per parabole di diametro da 60 cm a 3 m (da specificare al momento dell'ordine).

Si consiglia di praticare un foro (ø 3mm) di nella parte inferiore per impedire la formazione di condensa all'interno dell'illuminatore.

The feeder is provided with a support for parabolic reflectors with diameter from 60 cm to 3 m (to be specified during the order).

It's advisable to drill (ø 3mm) the lower side to prevent the forming of condense inside the feeder.