



## Antenna UHF serie SPEED+ HD

### art. 21-377B SPEED+ 75Z HD BIANCA



COLOR



Progettata per ottimizzare la ricezione dei segnali DTT compresi nel range E21÷E60, attenuando la banda LTE 800 MHz senza precludere il buon funzionamento del canale E60.

Dipolo altamente performante, minuziosamente studiato per massimizzare le prestazioni, dal design innovativo e pratico al tempo stesso, dotato di sportellino apribile per garantire la massima resistenza agli agenti atmosferici senza rinunciare ad un'agevole inserzione del connettore F.

Gli elementi ed il loro supporto sono rinforzati, caratteristica che rende le antenne particolarmente robuste. Dotata di culla di rinforzo.

#### Caratteristiche

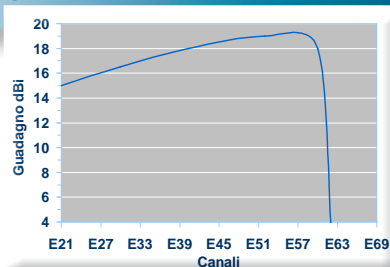
- Elevato guadagno
- Assemblaggio rapido: elementi ed attacco a palo premontati sulla culla
- Ottimo rapporto avanti/indietro
- Interamente anodizzata color argento
- Elementi e culle rinforzati
- Dipolo con apposito attacco passacavo per l'inserzione del cappuccio di gomma waterproof

Articolo	21-377B	
Sigla	SPEED+ 75Z HD BIANCA	
Colore	BIANCO RAL 7035	
Canali	E21÷E60	
Elementi	n°	75
Guadagno massimo	dBi	19,2
Rapporto A/I	dB	> 25
Angolo apertura -3 dB H/V	°	28 / 35
Carico al vento @129 Km/h	N	133
R.O.S. medio		< 1,2
Impedenza	Ω	75
Dimensioni (LxWxH)	mm	2343x535x650
Culla principale	mm	20x20
Culla secondaria	mm	20x20
Riflettore	a cortina con elementi in tondino pieno di alluminio	
Connettore dipolo	tipo F	
Attacco a palo per pali max	mm	Ø 60
Polarizzazione orizzontale e verticale con regolazione zenitale	inclusa	

#### Imballo

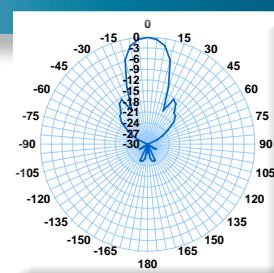
Confezione pezzi N.	Dimensioni LxWxH (mm)	Peso (Kg)
1	1390x120x440	4

#### Guadagno



#### Direttività

Le misure riportate si riferiscono alla frequenza di centro banda su piano orizzontale.



Rev. 0 05.2016

