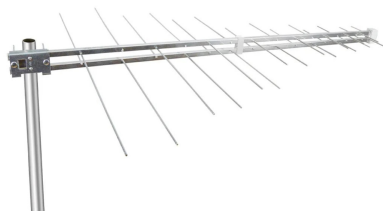


LP345HV LTE

Combo



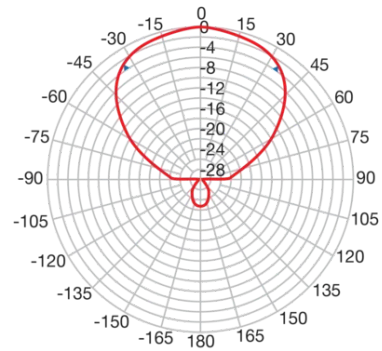
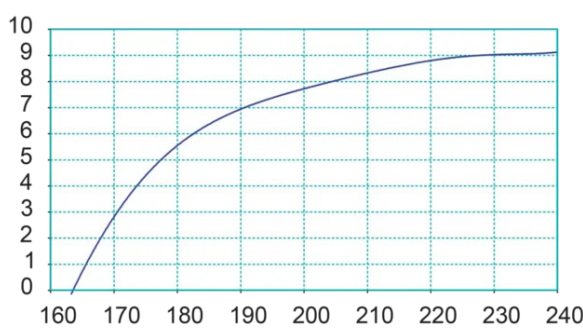
Especificaciones técnicas

- Gracias a la especial fijación al poste, la antena se puede instalar tanto en polarización vertical como horizontal **sin adaptadores** ni otros accesorios.
- La distribución geométrica de los dipolos se ha rediseñado para obtener un excelente filtrado de las señales interferentes en la banda 4G LTE por encima de 790 MHz, reservada para la telefonía móvil.
- Dotada de excelente resistencia mecánica al fijar los elementos a la cuna, excelente resistencia mecánica a la rotación en el poste, buen rendimiento eléctrico.
- Antena en **color blanco**.

LP345HV LTE		
Código		216268
Elementos		16+16
Banda		3+DAB / UHF
Canales		E5-E12 + DAB / E21-E60
Ancho de banda	MHz	174-240 / 470-790
Ganancia	dBi	9 / 11
Relación D/A	dB	24 / 32
Pérdida de retorno	dB	-13 / -13
Anchura del haz (3 dB)	°	±34 / ±31
Resistencia al viento 120 km/h 729 N/m².	kg (N)	3.9 (38.2)
Impedancia	Ω	75
Diámetro máx. del mástil	mm	60
Dimensiones	cm	115 x 86
Accessori		
Polarización horizontal		Incluido
Polarización vertical		Incluido
Cuna auxiliar		N.P.
Dimensiones y embalaje		

Piezas		20
Código EAN		8016978099054
EAN múltiple		8016978099139
Dimensiones del embalaje	mm	1100 x 1100 x 420
Peso bruto	kg	22.2
Peso unitario	kg	1.04
Peso total multipack	kg	21.3

Ganancia (x: frecuencia MHz, y: ganancia ISO dBi) y radiación (@200MHz)



Ganancia (x: frecuencia MHz, y: ganancia ISO dBi) y diagrama de radiación (@790MHz)

