



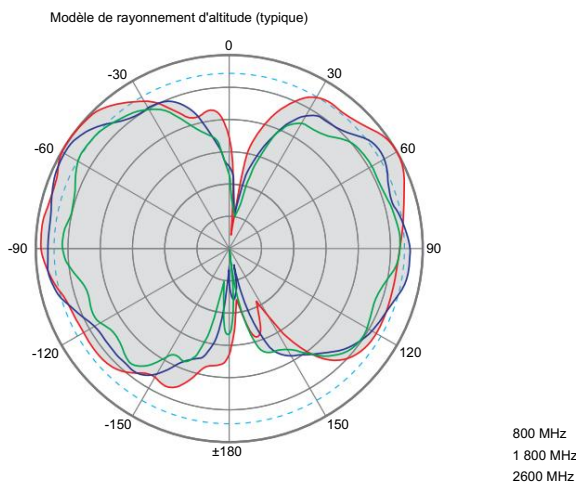
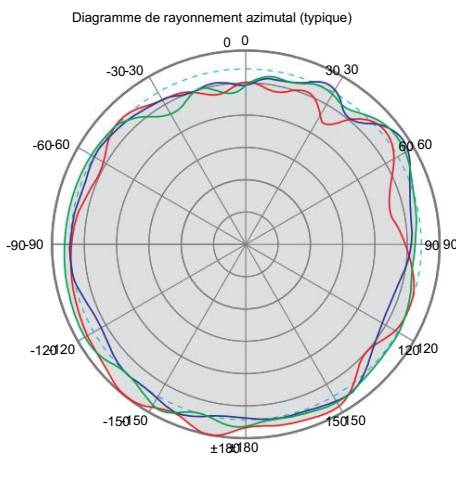
304412 Plafond Dôme 4G  
Antenne (50 ohms)

304419 Plafond Dôme 4G  
Antenne (75 ohms)

- Sortie de signal à gain élevé
- Boostez les fréquences cellulaires 698-960 et 1710-2700 MHz
- Booste la voix et les données - 4G LTE/3G
- Montage au plafond
- Installation facile à la maison ou au bureau
- Se connecte aux amplificateurs de signal de téléphone portable et aux modems du bâtiment
- 2 ans de garantie

SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

Gamme de fréquences (MHz)	698-960 / 1710-2700	
Polarisation	Verticale	
Gain(dBi)	2	4
Largeur de faisceau horizontal (°)	360	
Largeur de faisceau verticale (°)	60	
Impédance (Ω)	50 ou 75 (sélection du modèle)	
VSWR	<2	
Puissance d'entrée maximale (W)	50	
Protection contre la foudre	Terre CC	



SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES

Modèle	304412	304419
Connecteur	N-femelle	F-femelle
Dimensions (po/mm) (diamètre x hauteur)	7,3 x 3,3 / 185 x 85	
Poids (lb/kg)	.63 / 0.28	
Longueur du câble (po/mm)	11,9 / 300	
Matériau du radôme	abdos	
Couleur	Blanc	
Température de fonctionnement (°C / F)	-40 à + 149 / -40 à +65	
RoHS	Conforme	