

R060A

Parabole



Parabola offset in **alluminio** con diametro **60 cm** e supporto del disco in acciaio

Caratteristiche tecniche

- **Supporto del disco in acciaio.**
- I riflettori in alluminio sono i più adatti ad installazioni in **ambienti climatici difficili**.
- Tutti i modelli hanno il loro KIT di montaggio che può essere incluso nella confezione o da ordinare a parte
- **Massima qualità di ricezione** per tutti i programmi in alta definizione.

| R060A | | |
|---|--------|---------------|
| Frequenza di lavoro | MHz | 10700-12750 |
| Dimensioni | cm | 63.2 x 58.3 |
| Angolo offset | ° | 21 |
| Efficienza | % | ≥ 69 |
| Cross polarizzazione asse | dB | >24 |
| Primo lobo laterale | dB | <-21 |
| Temperatura rumore (30° elevazione) | K | 48 |
| Rapporto equivalente f/d | dB | 0.66 |
| Attacco convertitore LNB | mm | 40 |
| Angolo di elevazione | ° | 0/90 |
| Attacco palo | mm | 20-50 |
| Resistenza vento 120km/h 729N/m ² | kg (N) | 34 (333.4) |
| Materiale supporto disco | | Acciaio |
| Diametro | cm | 60 |
| Materiale del disco | | Acciaio |
| Colore | | Grigio chiaro |

| Guadagno | | |
|-------------------|----|------|
| Guadagno 10.7 GHz | dB | 34.3 |
| Guadagno 11.7GHz | dB | 35.1 |
| Guadagno 12.7GHz | dB | 35.9 |