



Classic-Line 1000 Aluminium Sat-Reflektor 95x105cm

Hohe Qualität mit gutem Preis-
Leistungsverhältnis

95 cm x 105 cm Alu-Offset-Reflektor mit
hervorragender Robustheit und erstklassiger
Verarbeitung.

Durch die Lackierung des Feedarmes und des
Rückenteils in Reflektorfarbe ergibt sich in
Verbindung mit unserer exklusiven SP...EN LNC-
Serie ein perfektes, harmonisches Bild.
Unser einheitliches Multifeedschienen-System
ermöglicht mit diesen Reflektoren den Empfang
von bis zu 4 Satellitenpositionen.
Einzelverpackt.

Ref.Nr.	X7093
Art.Nr.	S100-G
EAN13	4031136062415

Andere Eigenschaften

Farbe	Graphit
Netzteil	Nicht enthalten
Liefermethode	Einzelverpackung

Physische Daten

Nettogewicht	11.600,00 g
Bruttogewicht	11.600,00 g
Breite	1.004,00 mm
Höhe	970,00 mm

Verpackung

Karton	1 Stk.
Palette	10 Stk.

Tiefe 199,00 mm

Hauptproduktgewicht 9.800,00 g

Highlights

- Alu - Reflektoren
- Nicht rostend
- Sehr schnelle Montage (vormontiert)
- Mit Kabeldurchführung im Feedarm
- Der Feedarm verfügt über eine zusätzliche Öffnung, so dass z.B. kein Schnee auf dem Feedarm liegen bleibt.
- ALU-Druckguss-Feedhalter sowie abgerundete Kanten durch speziell beschichtete Bauteile
- Rückenteil und Masthalter sind verzinkt und chromat beschichtet
- Befestigungsschrauben mit Flügelmuttern mit Sechskant

Merkmale

- Rückenteil und Masthalter sind verzinkt und chromat beschichtet
- Reflektor ohne Logo

Technische Spezifikationen : Ref. X7093

Frequenzbereich	GHz	10,75 ... 12,75
Verstärkung (11.75GHz)	dBi	39,95
Elevationswinkel	°	0 ... 80
Öffnungswinkel	°	< 1,76
Kreuzpolarisationsentkopplung	dB	> 28
F-D Verhältnis		0.6600
Reflektorabmessungen: Höhe	mm	950
Reflektorabmessungen: Breite	mm	1050
Reflektormaterial		Aluminium
Ø LNB Halter	mm	40
Windlast (@130Km/h)	N	1065
Für Masten mit Ø	mm	30 ... 90