



- 1 Innovativo design che consente di ottenere una elevata direttività verticale ed un alto guadagno
- 2 Elementi pre-montati in filo di alluminio pieno per elevata robustezza e basso carico di vento
- 3 Scatola dipolo impermeabile con connettore F e circuito "Supermatch"
- 4 Ampio riflettore per elevato rapporto avanti/indietro

Realizzata interamente in lega di alluminio con trattamento anticorrosivo anodizzato di colore verde.
Struttura robusta, semplice e veloce da assemblare. Non richiede l'utilizzo di utensili. Elevate performance elettriche e meccaniche.

Skylink Engineering s.a.s.
Via XXIV Maggio, 2 - 20035 Lissone (MI) - Italy
Phone ++39 039 245.7492 - Fax ++39 039 245.7591
www.skylinksas.com - info@skylinksas.com

codice	elementi	guadagno dB	rapporto AV/IN dB	angolo ap. orizzontale	carico vento Kp	lunghezza mm	imballo	multiplo Pcs	trattamento
45ASKD	43	11,5...16,5	30	22°...44°	11,7	1150	sacchetto	5	verde

