

# Vega

cod. 90.421.115



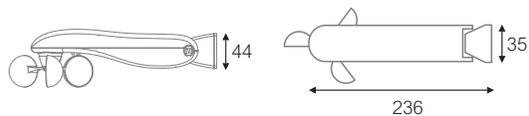
Sensore sole e vento via radio alimentato alla tensione di rete  
Wind & sun radio sensor powered by main voltage

## Caratteristiche generali

- Il sensore radio può essere associato a più dispositivi riceventi.
- Regolazione della soglia sole e vento direttamente sul sensore.
- Installazione rapida grazie al cavo precablato.
- Cavo standard da 2,5m. Disponibile su richiesta cavo con lunghezza 4 m.

## General features

- The radio sensor can be linked to more than one receiver.
- Adjustment of the sun and wind threshold directly on sensor.
- Quick installation using the cable with plug.
- 2,5m long standard cable. 4m long cable available on request.



Alimentazione / Power supply	230V~ 50Hz
Soglia vento / Wind threshold	5 - 35 Km/h
Soglia sole / Sun threshold	1 - 45 Klux
IP	X4
Temperatura lavoro / Operating temperature	-20°C / +55°C

Quote in "mm" - Dimensions in "mm"