

PROIETTORE OTTICO DI PLANATA
“HAPI” HELICOPTER APPROACH PATH INDICATOR

- Corpo in alluminio pressofuso marino con trattamento protettivo.
- Verniciatura poliuretanicca arancio RAL 2004.
- Gruppo ottico con obiettivo 80 mm. F1: 3,2.
- Colore fascio luminoso rosso e verde.
- Ampiezza orizzontale del fascio 28°.
- Intensità luminosa 400 cd (V), 560 cd (R).
- Portata ottica notturna in condizioni normali di visibilità, circa 18 Km.
- Elevazione del fascio regolabile da 0° a 35°.
- Lampada LED 58 Watt.
- Alimentazione 230 Volt AC.
- Grado di protezione IP65.
- Misure: D 130mm, Lunghezza 410mm, Larghezza 150 mm, H 350mm min.
- Peso: 5 Kg circa.
- Tirante di regolazione inox.
- Livella per il controllo visivo.
- Possibilità di inserire sensori inclinazione (opzionali).
- Certificazione conforme CE, ICAO Annesso 14 Vol. 2, FAA AC 150/5390-2A, French S.T.N.A.t.



Sector	Signal
Above	Flashing Green
On Slope	Steady Green
Slightly Below	Steady Red
Below	Flashing Red

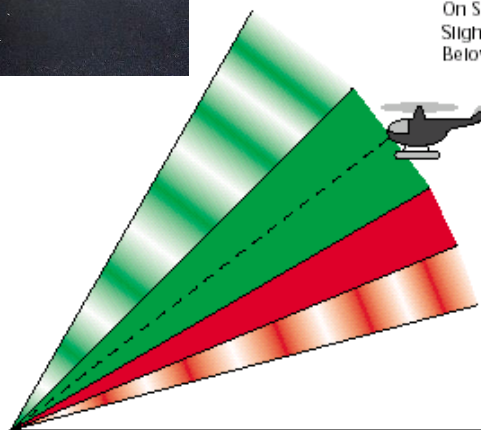


Fig B1 HAPI signal format