

Great White GW20



Great White GW20 è la soluzione di Bluefin destinata alle più grandi imbarcazioni da diporto ed agli armatori più pretenziosi.

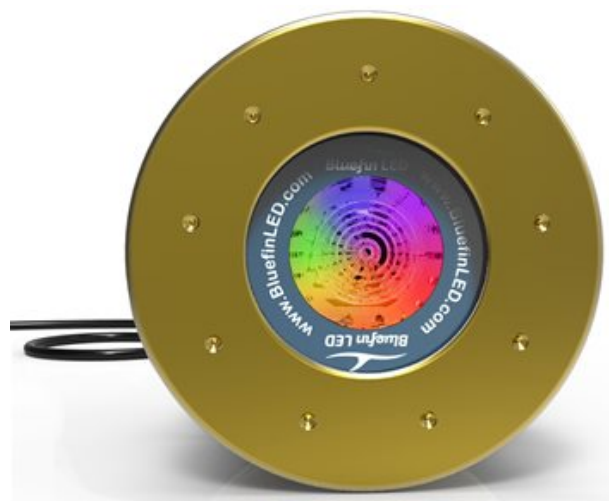
La scheda LED può essere sostituita in qualsiasi momento, anche con imbarcazione in acqua, grazie alla possibilità di essere sfilata dall'interno della struttura. In questo modo, anche nel rarissimo caso di malfunzionamento la risoluzione sarà immediata.

Il **LED subacqueo Great White GW20** sprigiona una luce con un flusso di 12500 Lumen, in grado di garantire una illuminazione poderosa su un angolo di 65 gradi.

Presenta la soluzione "**Built-in Driver**", la Approvazione di Tipo dal **RINA**, la protezione dall'inversione di polarità, un controllo termico attivo ed uno strato protettivo per prevenire la vegetazione marina.

Il colore della luce è disponibile in bianco diamante o blu topazio.

E' inoltre disponibile il modello GW48 a variazione di colore RGBW che deve essere guidato dal **controller DMX** wireless opzionale per selezionare il colore o regolare l'intensità luminosa anche in modo indipendente tra i fari o delle zone dell'imbarcazione.



Prerogative

- Suggestito per imbarcazioni fino a 25 mt.
- Approvazione di Tipo dal **RINA**.
- Installabile a paratia o sotto lo scafo
- Richiede un foro passante di 101 mm.
- **Max Lamp** 16000 Lumen - Operativa 14500 Lumen, modello GW48 12000 Lumen - Fascio 65°.
- Tensione 24 **Vcc**, assorbimento 5,1 A
- Aspettativa di vita 50.000 ore
- Impermeabile, oltre **IPx8**, fino a profondità di 200 mt. (test **RINA**).
- Protezione termica, sovralimentazione ed inversione polarità
- **Built-in Driver**
- Lenti di qualità ottica in vetro borosilicato da 8 mm
- Corpo in bronzo AB2



Bluefin LED Great White GW20 IFM - Bianco 14500 lm	1.806,00 €
Bluefin LED Great White GW20 IFM - Blue 14500 lm	1.806,00 €
Bluefin LED Great White GW20 IFM - Verde 14500 lm	1.549,00 €
Bluefin LED Great White GW48 IFM - Variaz.12000 lm	2.623,00 €

