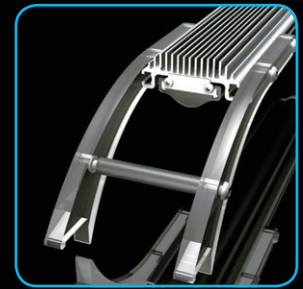
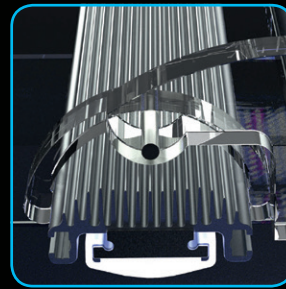
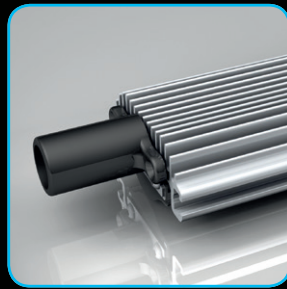


## TECNOLOGIA LED ITALIANA PER IL TUO ACQUARIO

Una famiglia di barre in quattro colorazioni di spettro per sette misure diverse fanno sì che GNC SilverMoon sia l'unico sistema di illuminazione veramente universale per qualsiasi tipologia di acquario. La luce è diffusa e ad elevata resa luminosa; i LED di nona generazione sono stati testati da GNC per produrre effetti benefici sulle specie vegetali e animali con grande durezza nel tempo. Questo sistema ha un basso consumo di energia, la dissipazione passiva e l'alto grado dei materiali utilizzati fornisce una grande affidabilità; infine il cablaggio e la protezione della scheda LED è garantita dai performanti alimentatori Meanwell.



### SOSTITUZIONE T5 E T8

Sostituire i neon T5 e T8 è semplicissimo; con gli adattatori GNC basta fissare le barre SilverMoon alle cuffie dei vecchi neon. Adattabile a tutti i sistemi tradizionali di qualsiasi marca del mercato.

### SILVER BRIDGE E SILVER FORK

Con un bellissimo supporto in acrilico e acciaio si possono appoggiare le barre a qualsiasi vasca dai 35 ai 165 cm.

### KIT DI SOSPENSIONE

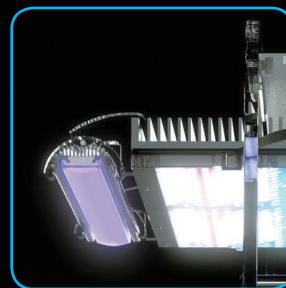
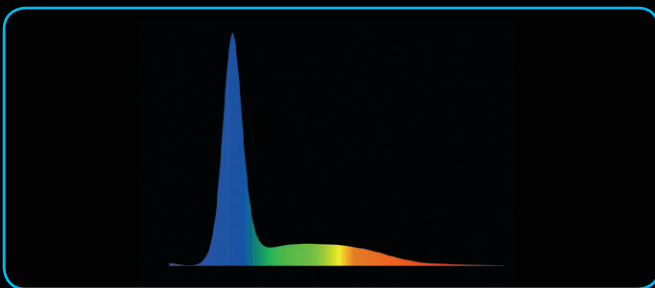
Se si preferisce, le SilverMoon possono essere sospese sopra la vasca ed ancorate al soffitto tramite un kit in acciaio inossidabile.

### SILVER HOOK BLURAY E SERIE AM

Un bellissimo aggancio in acrilico che permette l'ancoraggio di una SilverMoon alle plafoniere BluRay e serie AM. Composto da due pezzi si può centrare e inclinare a piacimento la barra orientandola sull'acquario.

### POWERMOON

È un dispositivo che controlla il funzionamento e la dimmerazione delle SilverMoon. Basta collegarlo e programmare l'ora alla quale si vuole che la lampada si accenda e si spenga. Ha il vantaggio di simulare scenari di alba e tramonto molto gradevoli collegando e sincronizzando fino a quattro barre SilverMoon.



Mod.	Watt	Lenght mm	Lenght adapting T5/T8	White 10000k	RoyalBlu 460nM	Tank coverage (cm)	SilverHook BR-AM (cm)	SilverBridge (cm)	SilverFork (cm)
438	17	380	438	21	21	35-60	35-60	44-60	38-55
590	26	532	590	36	27	50-80	50-80	60-75	53-70
742	34	684	742	48	36	65-95	65-95	74-90	68-85
895	43	837	895	60	45	80-110	80-110	88-110	84-100
1047	52	989	1047	72	54	95-125	95-125	105-120	99-116
1200	60	1142	1200	84	63	110-140	110-140	120-135	114-131
1450	72	1392	1450	100	75	135-165	135-165	145-160	135-156