

LED A 160WE Tuna Blue

LED dioda pro mořská akvária s patentovanou technologií **LED Dense Matrix**, která koncentruje více LED čipů do jednoho pole a vytváří tak silný a pronikající zdroj světla s širokým pokrytím. Průměrná propustnost světla pro většinu útesových akvárií je 60-76 cm. Průnik může být zvýšen umístěním více jednotek v těsné blízkosti.

- Různé vlnové délky jsou harmonicky promíchány do jednoho LED pole a vyzařují tak rovnoměrnou barvu v celém rozsahu pokrytí.
- Patentovaná směs UV světla zvyšuje vybarvenost a korálové přírůstky.
- Kessil Logic™ udržuje konzistentní výstup v celém spektru od 10K do 20K (plný actinic).
- Krásný, bezkonkurenční třpyt kopíruje vzhled přirozeného slunečního světla, které se odráží na dně oceánu.
- Kompatibilní s externími regulátory 0 ~ 10 V. "Daisy-chain" - více světel s možností kontroly či ovládání z jednoho zdroje.
- **Manuálním režimem** je možno okamžitě přizpůsobit světelné spektrum a intenzitu. Možnost ovládání pomocí spektrálního ovladače (volitelné příslušenství):
 - Režim **Quick set** slouží k jednoduchému nastavení efektů úsvitu a soumraku změnou intenzity světla a barev v šesti různých časových bodech.
 - **Aklimatizační režim** je vhodný pro snadné začlenění nových živočichů do nádrže. Časová osa aklimatizace může být přizpůsobena specifickým potřebám.
- Inovativní systém řízení tepla zvyšuje efektivitu a životnost.

Technické specifikace:

Rozměry: 102 x 63 mm

Hmotnost: 320 g

Spektrum: Deep Ocean Blue až Sky Blue

Pokrytí: v průměru až 60cm

Napájení: 100-240V AC (vstup), 19-24V DC (výstup)

Příkon: 40 W

Rozsah dodávky:

1x A160WE Tuna Blue LED

1x DC napájení

2x zlatý kovový háček

1x držák A160 / 80

2x závěsná konzola

