

CAPTURE THE NATURE

**KS SYSTEM Japan**

บริการข่าวสารข้อมูลเกี่ยวกับ AQUARIUM



หลอดไฟสำหรับตู้พรรณไม้น้ำ และตู้ทะเล อันดับ 1 ของญี่ปุ่น

- ประหยัดไฟกว่าหลอดไฟทั่วไปประมาณ 25 %
- เป็นหลอดไฟที่จำลองแสงแดดในช่วงเที่ยงวัน
- ขอบวันที่อากาศปลอดโปร่ง (Artificial Sun Lamp)



**12000K**

จำลองแสงอาทิตย์ในช่วงเช้าและกลางวัน ที่ส่องผ่านเมฆบางส่วน

สำหรับพืชน้ำและปลาเขตร้อน ช่วยเร่งการเจริญเติบโตของพรรณไม้น้ำ ด้วยความยาวคลื่นที่มีลักษณะเฉพาะตัว สามารถส่องผ่านพืชน้ำได้ดี ทำให้พรรณไม้น้ำได้รับปริมาณความเข้มแสงที่เพียงพอต่อการเจริญเติบโต ที่แสงสามารถเจาะทะลุถึงโคนต้นธรรมชาติ อีกทั้งยังช่วยลดการเกิดตะไคร่น้ำ และยับยั้งการเจริญเติบโตของปรสิตบางชนิด



**RB37**

กระตุ้นการสังเคราะห์แสงเพิ่มสีสันของพรรณไม้น้ำและปลาเขตร้อนช่วงกลางวัน

สำหรับพืชน้ำ, ปลาเขตร้อนและสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง สเปกตรัมของแสงที่ผสมผสานกันอย่างลงตัว จะช่วยกระตุ้นการสังเคราะห์แสงของพืช และสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง แสงสีม่วงช่วยให้ปลาที่มีสีดกและสีน้ำเงินดูสดใสยิ่งขึ้นทันที และเพิ่มความสวยงามให้แก่พืชน้ำที่ใช้ร่วมกับ 12000 K



**17000K**

จำลองแสงอาทิตย์สภาพแวดล้อมที่แสงอาทิตย์ส่องลงมาถึง

สำหรับปลาทะเลและสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง ด้วยความยาวคลื่นที่มีลักษณะเฉพาะตัว สามารถส่องผ่านพืชน้ำได้ดี จึงให้ปริมาณความเข้มแสงที่เพียงพอต่อการเจริญเติบโตของปลาทะเลและสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง ที่แสงสามารถเจาะทะลุถึงโคนต้นธรรมชาติได้อย่างมีประสิทธิภาพ ช่วยลดการเกิดตะไคร่น้ำและยับยั้งการเจริญเติบโตของปรสิตบางชนิด



**BB450**

จำลองแสงอาทิตย์สภาพแวดล้อมที่ใช้งานทะเลสาบหรือบ่อน้ำลึก 1 เมตร

สำหรับปลาทะเลและสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง สเปกตรัมของแสงที่มีลักษณะเฉพาะตัว ช่วยเพิ่มสีสันของปะการังที่เจริญเติบโตในบ่อ และยังประกอบด้วยช่วงความยาวคลื่นที่จำเป็นอย่างถูกต้องต่อการเจริญเติบโตของปลาทะเล และสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง เหมาะที่ใช้ร่วมกับ 17000 K

**KS SYSTEM Japan**

บริการข่าวสารข้อมูลเกี่ยวกับ AQUARIUM

<http://www.kowasystem.co.jp/>

Distributor

**KOWA SYSTEM (THAILAND) CO.,LTD.**

159 SERM-MIT TOWER, 11TH FLOOR ASOKE ROAD (SUKHUMVIT 21), WATTANA BANGKOK 10110 TEL.0-2661-7088, 0-2260-8373 FAX.0-2661-7089

Manufacturer

**THAI TOSHIBA LIGHTING CO.,LTD.**

