



FERRETER LS, E.I.R.L.

RNC: 131553257


Santo Domingo, Rep. Dominicana.

14 de Octubre 2019

A QUIEN PUEDA INTERESARLE:

Por medio de la presente informamos que la empresa FERRETERLS EIRL, conforme LO requerido técnicamente por la INSTITUCION ACUARIO NACIONAL, que nuestra empresa suplirá producto alta mente certificado con una calidad americana, conforme a nuestro levantamiento técnico profesional, usaremos un panel de control con baeke GENERAL ELECTRIC, en cada instalación de lámpara registro plásticos, instalaremos varillas de aterrizaje electricos con los fines de proteger al usuario a los equipo, nuestro departamento de INGENIERIA, tomo todos los detalle de lugar para satisfacer la necesidad requerida, el departamento de herrería trabaja cada columna donde sostendrá cada lámpara con materiales galvanizado requerido para el aérea.

Atentamente:


GERENTE GENERAL.
FRANCIS EMMANUEL BETANCES



PC-AE

PC-AE ideal en la iluminación de escenarios deportivos, cumple con los parámetros fotométricos recomendados por las normas internacionales para la transmisión por televisión. Para la iluminación de grandes zonas de parqueo, fachadas, monumentos, exteriores de bodegas



COFRE PC-AE

PC-AE

Sodio: 1000W

Metal Halide: 1000W - 1500W

Diámetro en mm: 581

Alto en mm: 470

Peso aproximado mínimo y máximo en kg: 6.4

Altura de montaje recomendada en m: 15 - 35

Índice de protección del conjunto óptico: 65

Índice de protección del conjunto eléctrico: 65

Normas: NTC 2230- IEC 60598- Reglamento
Técnico de Iluminación RETILAP.

Cofre (PC-AE)

Sodio: 1000W

Metal Halide: 1000W - 1500W

Largo en mm: 395

Ancho en mm: 295

Alto en mm: 185

Peso aproximado mínimo y máximo en kg: 15.3 - 17

Índice de protección del conjunto eléctrico: 65

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Reflector: Fabricado en aluminio de alta pureza. Permite un control exacto del Haz luminoso y una gran eficiencia gracias a su diseño parabólico y a su proceso de brillo químico y tratamiento anódico, para garantizar una alta resistencia a la intemperie. Disponible en dos versiones NEMA 2 y NEMA 5 para así lograr mayores eficiencias.

Cierre: Vidrio templado de seguridad resistente a los choques térmicos y mecánicos, sellado al reflector mediante un empaque esponjoso de EPDM y cierres de acero inoxidable, que facilitan el recambio de lámpara.

Orientación: Equipado con guías de orientación vertical y horizontal [opcional].

Soporte en "U": En acero galvanizado, permite la fijación directa del proyector a diferentes elementos según la instalación.

Cofre Portaequipos: Fabricado en inyección de aluminio. Su diseño permite una excelente disipación térmica que garantiza la vida de los elementos eléctricos. Su acabado en pintura poliésterica electrostática, asegura resistencia a la intemperie. Es de fácil instalación y mantenimiento.

Tornillería: En acero



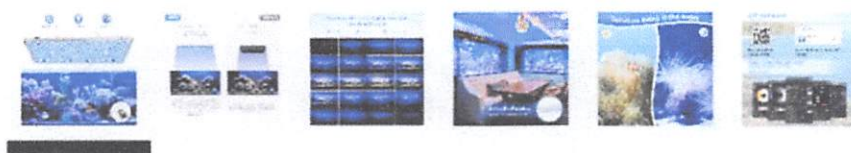
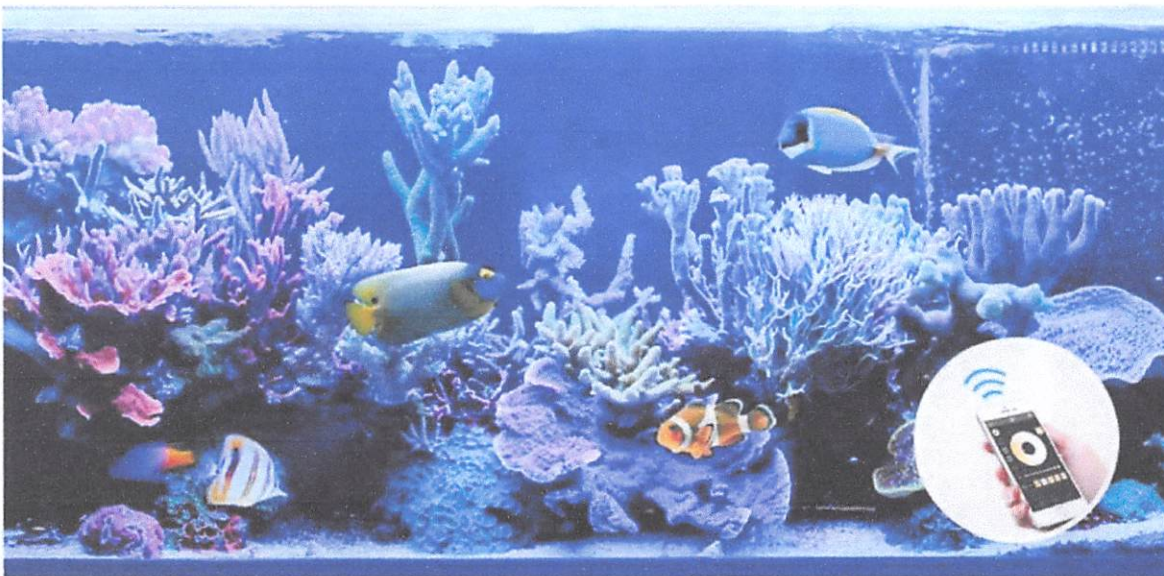
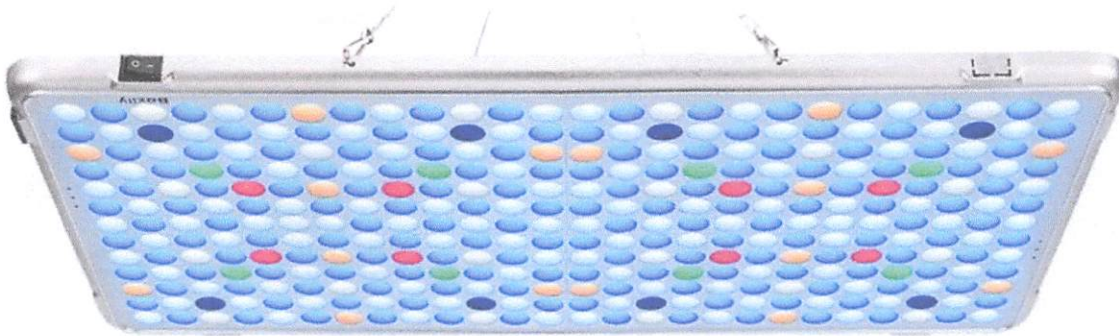
AUTO ON/OFF Timer



APP CONTROL

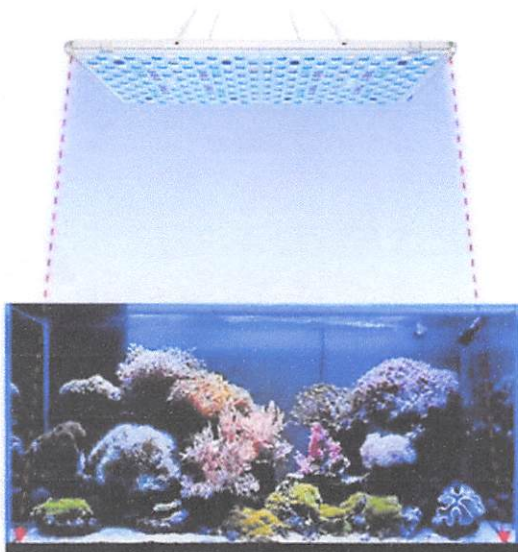


0 Decibel Noise



Ours**BIGGER IS BETTER**

SIZE: 22" x 12" x 0.7"
 Uniformity & High PAR

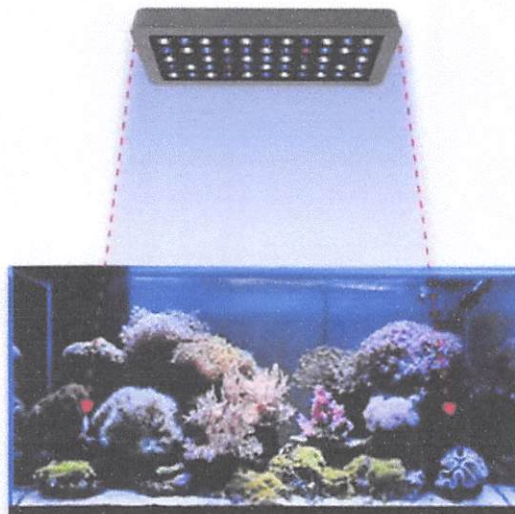


Our aquarium lamp Equipped with 338LEDs,
 Doubled area of illumination than other 300W LED
 aquarium light, ensuring that the bottom of the
 aquarium can also get light and show
 better scenery

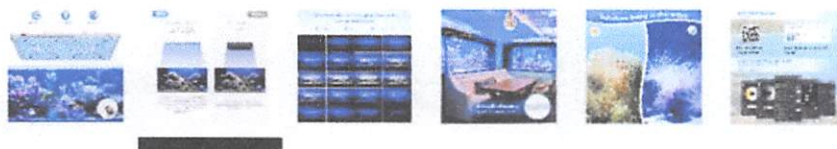
Others

SIZE: 16" x 8" x 3"

Lower PAR value



xxx LED Aquarium lamp Lighting Range
 It is not bright enough to be exposed to some
 parts of the aquarium

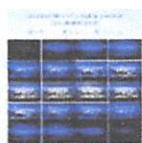
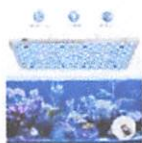
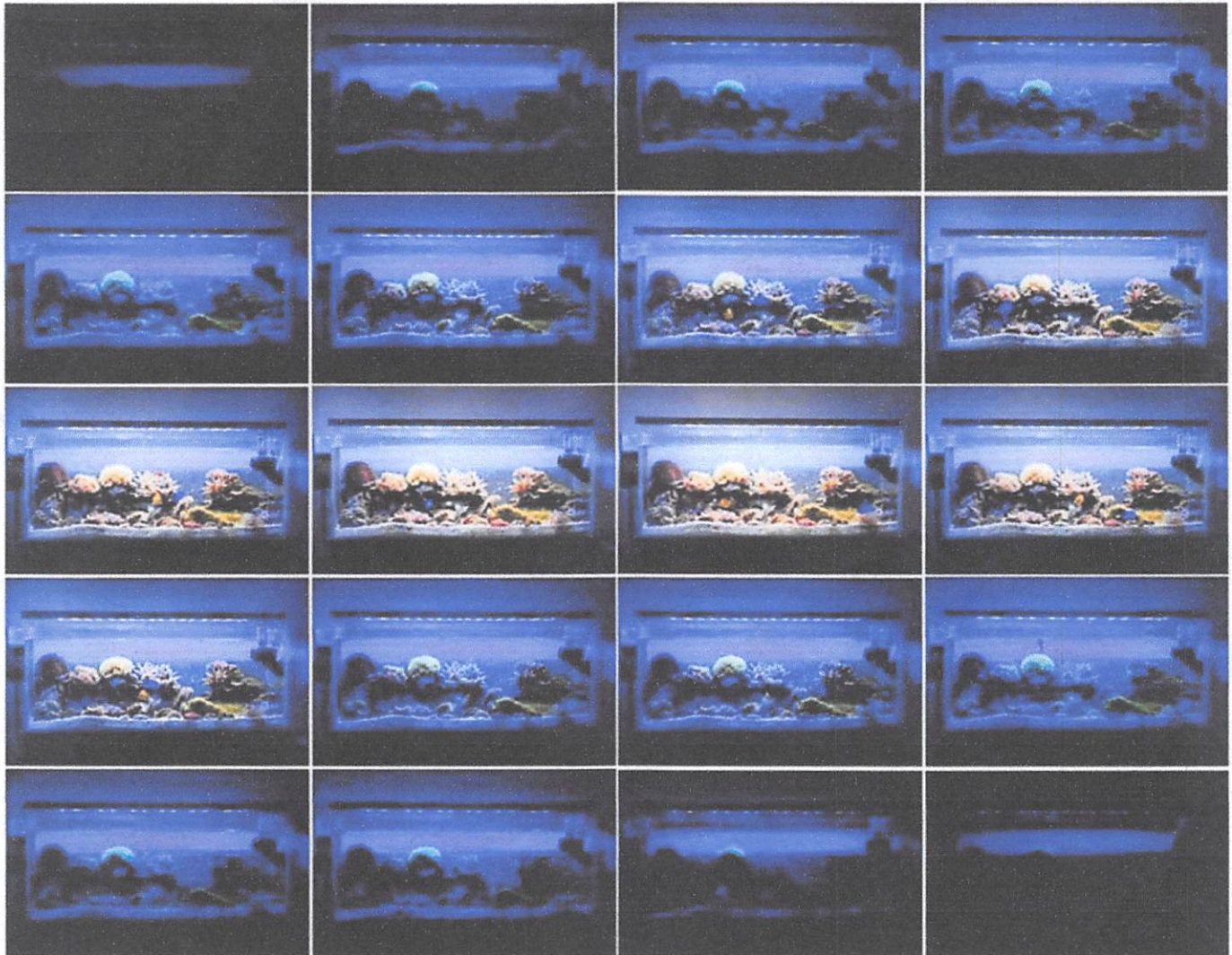


Simulated Natural Ecological Spectrum Sunrise and Sunset

➤ APP

➤ Timer

➤ Dimming



Funciones y detalles

- Luz LED profesional para acuario de espectro completo: 338 ledes CREE/OSRAM cuidadosamente seleccionados para esta luz LED para acuario, pico rojo a 637 nm para una mejor reproducción del color y plantas de pescado saludables; pico azul a 460 nm para el crecimiento del coral y aumentar las vitaminas D3, ayuda a los corales a absorber el calcio. Promueve la fotosíntesis de plantas acuáticas para proporcionar suficiente oxígeno para criaturas de acuario, hace que tu acuario crezca saludablemente. Nota: los rayos UV se ven tenues, pero en realidad funciona.
- Simula la luz del sol de la naturaleza: estas luces de acuario utilizan la aplicación para controlar la atenuación y el temporizador. Permite ajustar libremente los niveles azul/blanco, personalizar los modos de iluminación de día/noche, o simular el amanecer y la puesta del sol, cada configuración funciona automáticamente después de programar el tiempo. Asegúrate de una hermosa visualización visual en tu acuario, personaliza tu acuario personal. El nombre de la aplicación: "IMagic CCT" se adapta a Android 4.3 + / iOS 8.0 + sistema, póngase en contacto con nosotros si hay problemas de descarga/operación.

descarga/operación.

- Amplia iluminación y sin ruido: 45 % más grande que las luces acuáticas tradicionales, sin diseño de ventiladores, puede disfrutar de la visualización de tu acuario en casa sin ruido. La luz es más concentrada, reduce la pérdida de luz, mejora la alta salida de PAR/lúmenes y maximiza la oferta de iluminación uniforme para los tanques de acuario. Panel trasero de calor de aluminio más un pequeño disipador de calor para cada chip para lograr una excelente disipación del calor. Voltaje de entrada internacional: CA 110 V-240 V.
- Amplia aplicación universal: ampliamente utilizado tanto para tanques de acuario de agua dulce, salada, LPS o SPS, desarrollado después de pruebas continuas y actualizado, creando un entorno de luz natural para un crecimiento saludable de coral, arrecife, pescado y plantas en agua.
- Calidad de confianza y apoyo al cliente responsable: luces LED para acuario cubiertas por 2 años de garantía, más 30 días de garantía de devolución. Si tienes alguna pregunta, no dudes en ponerte en contacto con el servicio 7D/24H a través del botón "contactar al vendedor" de Amazon para obtener una resolución feliz.

Información de producto

Package Weight 3.7 Libras

Brand Name Bozily