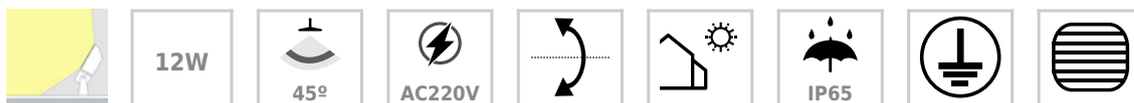


Proyector LED lineal, 2BLANCO +1AZUL, 12W, 220V, 50cm

Proyector lineal con chip led de color blanco y de color azul. Ideal para iluminación de acuarios, decorativa, fachadas, etc. Estos bañadores lineales multi LED producen una distribución de luz precisa y uniforme.



ESPECIFICACIONES

DETALLES

Proyector lineal con chip led de color blanco y de color azul para iluminación de acuarios.

Estos bañadores lineales multi LED producen una distribución de luz precisa y uniforme.

La longitud de onda de luz azul es entre aproximadamente 440 a 490 nm lo que lo hace muy interesante para formar parte atónica en la iluminación de un acuario. Es un tipo de luz muy aproximado al que se produce en el fondo marino en una profundidad de hasta 50 metros (la zona fótica, hasta donde alcanzan los rayos solares).

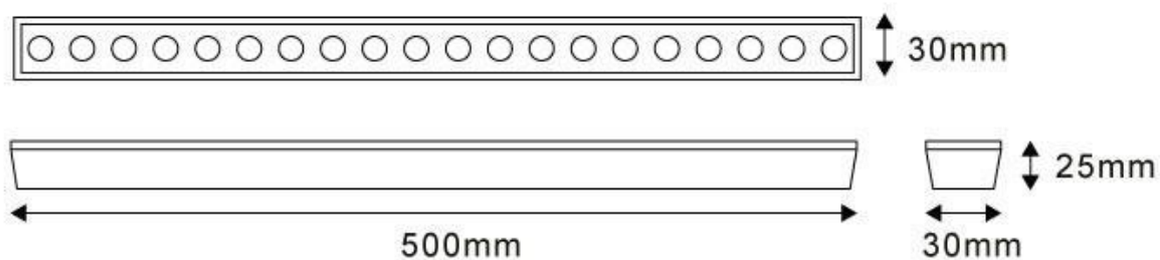
- Fácil instalación
- **Alta eficiencia y ahorro energético.**
- Ecológico: sin mercurio, no hay contaminación, los residuos pueden ser reciclados de manera segura.
- Luz natural y segura: no hay parpadeo, sin reflejos, sin la radiación UV o infrarrojos.
- Carcasa de la lámpara y el radiador de extrusión de aluminio industrial: la cubierta de vidrio es de alta intensidad anti-exploración de vidrio.
- La fuente de alimentación dispone de tecnología de PWM con controlador CV/CC, con alta eficiencia y baja temperatura de funcionamiento

Ficha técnica

Proyector LED lineal, 2BLANCO +1AZUL, 12W, 220V, 50cm

LEDBOX®

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Ficha técnica

Proyector LED lineal, 2BLANCO +1AZUL, 12W, 220V, 50cm

LEDBOX®

GALERIA



Ficha técnica

Proyector LED lineal, 2BLANCO +1AZUL, 12W, 220V, 50cm

LEDBOX®

AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.