



EN INSTRUCTION MANUAL

Model	Voltage/Frequency	Frequency	Power (W)	Color	Output Current(mA)	Dimension
B40801J7A/B40801Q2W	220-240V~	50/60Hz	1W	White light	30mA	20cm
B40801J7B/B40801Q2X	220-240V~	50/60Hz	1.5W	White light	30mA	30cm
B40801J7C/B40801Q2Y	220-240V~	50/60Hz	2W	White light	30mA	40cm
B40801J7D	220-240V~	50/60Hz	1W	Blue light	30mA	20cm
B40801J7E	220-240V~	50/60Hz	1.5W	Blue light	30mA	30cm
B40801J7F	220-240V~	50/60Hz	2W	Blue light	30mA	40cm

The LED aquarium light has been rigorously inspected and tested to ensure its safety and function. At all times, please do not use it for other purposes not described or illustrated in this manual, or for purposes not similarly described, as this may create a serious hazard.

This product is only used for aquarium products and cannot be used for industrial purposes. This product conforms to the standards:

GB/T4706.67-2003, GB/T24908-2010 EN60335-1:2012 EN55015

EN60598, etc.

I. WARNING:

- PLEASE DO NOT CONNECT WITH OTHER VOLTAGE EXCEPT THE VOLTAGE SPECIFIED ON THE POWER SUPPLY.
- THIS LED AQUARIUM LIGHT MUST MATCH THE COMPANY'S CONSISTENT POWER ADAPTER TO USE.
- POWER ADAPTER IS STRICTLY PROHIBITED TO BE USED IN THE WATER.
- THE PRODUCT IS STRICTLY PROHIBITED TO BE USED IF THE GLASS IS BROKEN.
- POWER ADAPTER, WIRES AND OTHER ACCESSORIES ARE STRICTLY PROHIBITED TO BE USED IF DAMAGED.
- KEEP AWAY FROM CHILDREN, PLEASE DO NOT LET CHILDREN PLAY WITH THE PRODUCT.
- PLEASE DISCONNECT THE POWER SUPPLY BEFORE INSTALLING OR HANDLING THE LED AQUARIUM LIGHT.

II. Attention:

- The LED aquarium light is fragile and must be handled with great care.
- Please do not twist or pull the power cord.
- Please do not put this product into other liquids or water with temperature higher than 40 degrees for use.
- Please disconnect the power supply when disassembling parts or cleaning the LED aquarium light,or when it is not in use.
- Please use the power socket that meets the safety requirements.
- Please disconnect the power supply if you want to move the LED aquarium light when it is working.
- LED aquarium light needs to work in a suitable environment, and should be inspected and maintained regularly every month to extend service life.

III. Warranty:

The product is guaranteed for 6 months from the date of purchase in the event of quality problems during use, and the guarantee must be completed by the retailer attached with payment voucher and valid pictures for warranty.

ES MANUAL DE INSTRUCCIONES

Modelo	Voltaje/Frecuencia	Frecuencia	Potencia (W)	Color	Corriente de entrada (mA)	Tamaño
B40801J7A/B40801Q2W	220-240V~	50/60Hz	1W	Luz blanca	30mA	20cm
B40801J7B/B40801Q2X	220-240V~	50/60Hz	1.5W	Luz blanca	30mA	30cm
B40801J7C/B40801Q2Y	220-240V~	50/60Hz	2W	Luz blanca	30mA	40cm
B40801J7D	220-240V~	50/60Hz	1W	Luz azul	30mA	20cm
B40801J7E	220-240V~	50/60Hz	1.5W	Luz azul	30mA	30cm
B40801J7F	220-240V~	50/60Hz	2W	Luz azul	30mA	40cm

La luz LED para acuarios se ha inspeccionado y probado rigurosamente para garantizar su seguridad y funcionamiento. No la utilice para otros fines diferentes a los descritos o ilustrados en este manual, o para fines no descritos de manera similar, ya que podría crear un peligro grave.

Este producto solo debe utilizarse para acuarios y no puede utilizarse con fines industriales. Este producto cumple las normas GB/T4706.67-2003, GB/T24908-2010 EN60335-1:2012 EN55015 EN60598, etc.

I. ATENCIÓN:

- NO LO CONECTE CON UN VOLTAJE QUE NO SEA EL ESPECIFICADO EN LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN.
- ESTA LUZ LED PARA ACUARIOS DEBE COINCIDIR CON EL ADAPTADOR DE CORRIENTE DE LA COMPAÑÍA.
- ESTÁ ESTRUCTAMENTE PROHIBIDO USAR EL ADAPTADOR DE CORRIENTE EN EL AGUA.
- ESTÁ ESTRUCTAMENTE PROHIBIDO USAR EL PRODUCTO SI EL VIDRIO ESTÁ ROTO.
- ESTÁ ESTRUCTAMENTE PROHIBIDO UTILIZAR EL ADAPTADOR DE CORRIENTE, LOS CABLES Y OTROS ACCESORIOS SI ESTÁN DAÑADOS.
- MANTENER EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, NO DEJE QUE LOS NIÑOS JUEGUEN CON EL PRODUCTO.
- DESCONECTE LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN ANTES DE INSTALAR O MANIPULAR LA LÁMPARA LED PARA ACUARIOS.

II. Atención:

- La lámpara LED para acuarios es frágil y debe manipularse con mucho cuidado.
- No retuerza ni tire del cable de alimentación.
- No ponga este producto en líquidos o agua con temperaturas superiores a 40 grados.
- Desconecte la fuente de alimentación cuando desmonte las piezas, cuando limpie la lámpara LED o cuando no esté en uso.
- Utilice una toma de corriente que cumpla con los requisitos de seguridad.
- Desconecte la fuente de alimentación si desea mover la lámpara LED cuando esté en funcionamiento.
- La lámpara LED debe utilizarse en un ambiente adecuado y se debe inspeccionar y mantener regularmente cada mes para prolongar su vida útil.

III. Garantía:

El producto tiene una garantía de seis meses a partir de la fecha de compra en caso de problemas de calidad durante el uso. La garantía debe ser completada por el minorista adjuntando el comprobante de pago y fotos válidas.

PL INSTRUKCJA OBSŁUGI

Model	Napięcie/częstotliwość	Częstotliwość	Moc (W)	Kolor	Prąd wyjściowy (mA)	Wymiary
B40801J7A/B40801Q2W	220-240V~	50/60Hz	1W	Białe światło	30mA	20cm
B40801J7B/B40801Q2X	220-240V~	50/60Hz	1.5W	Białe światło	30mA	30cm
B40801J7C/B40801Q2Y	220-240V~	50/60Hz	2W	Białe światło	30mA	40cm
B40801J7D	220-240V~	50/60Hz	1W	Niebieskie światło	30mA	20cm
B40801J7E	220-240V~	50/60Hz	1.5W	Niebieskie światło	30mA	30cm
B40801J7F	220-240V~	50/60Hz	2W	Niebieskie światło	30mA	40cm

Oświetlenie akwariowe LED zostało poddane rygorystycznej kontroli i testom, aby zapewnić jego bezpieczeństwo i funkcjonalność. Nigdy nie używaj oświetlenia do innych celów niż opisane lub zilustrowane w niniejszej instrukcji lub do celów nieopisanych w podobny sposób, ponieważ może to stworzyć poważne zagrożenie.

Ten produkt jest kompatybilny wyłącznie z akwariami i nie może być używany do celów przemysłowych. Ten produkt jest zgodny z normami:

GB/T4706.67-2003, GB/T24908-2010 EN60335-1:2012 EN55015 EN60598 itp.

I. OSTRZEŻENIE:

- NIE NALEŻY PODŁĄCZAĆ DO ŹRÓDEŁ O NAPIĘCIU INNYM NIŻ TO, KTÓRE PODANE JEST NA ZASILACZU.
- ABY TO OŚWIETLENIE LED DZIAŁAŁO POPRAWNIE, ADAPTERA ZASILANIA MUSI BYĆ ZGODNY ZE SPECYFIKACJĄ PODANĄ PRZEZ FIRMĘ?
- UŻYWANIE ADAPTERA ZASILANIA W WODZIE JEST SUROWO ZABRONIONE.
- UŻYWANIE TEGO PRODUKTU JEST SUROWO ZABRONIONE W SYTUACJI, GDY SZKŁO ULEGŁO USZKODZENIU.
- UŻYWANIE ADAPTERA ZASILANIA, KABLI I INNYCH AKCESORIÓW JEST SUROWO ZABRONIONE, JEŚLI ULEGŁY ONE USZKODZENIU.
- PRZECHOWYWAĆ Z DALA OD DZIECI, NIE POZWALAĆ DZIECIOM BAWIĆ SIĘ PRODUKTEM.
- PRZED INSTALACJĄ LUB OBSŁUGĄ OŚWIETLENIA LED DO AKWARIÓW, NALEŻY ODŁĄCZYĆ JE OD ZASILANIA.

II. Uwaga:

- Oświetlenie akwariowe LED jest delikatne i należy się z nim obchodzić z dużą ostrożnością.
- Proszę nie skręcać ani nie ciągnąć za przewód zasilający.
- Proszę nie wkładać tego produktu do innych płynów lub do wody o temperaturze wyższej niż 40 stopni Celsjusza.
- Proszę odłączyć produkt od zasilania podczas demontażu części, jego czyszczenia lub gdy nie jest on w użyciu.
- Proszę używać gniazdka elektrycznego, które spełnia wymogi bezpieczeństwa.
- Proszę odłączyć zasilanie, jeśli chcesz przenieść oświetlenie akwariowe LED, gdy jest włączone.
- Oświetlenie akwariowe LED musi pracować w odpowiednim środowisku i powinno być regularnie kontrolowane i konserwowane co miesiąc, aby przedłużyć jego żywotność.

III. Gwarancja:

W przypadku problemów z jakością produktu podczas jego użytkowania, jest on objęty gwarancją przez 6 miesięcy licząc od daty zakupu; aby gwarancja została uznana, należy podać sprzedawcy dowód zakupu wraz z określonymi zdjęciami wadliwego produktu.

IT MANUALE DI ISTRUZIONI

Modello	Voltaggio	Frequenza	Potenza (W)	Colore	Uscita alimentazione(mA)	Dimensione
B40801J7A/B40801Q2W	220-240V~	50/60Hz	1W	Luce bianca	30mA	20cm
B40801J7B/B40801Q2X	220-240V~	50/60Hz	1.5W	Luce bianca	30mA	30cm
B40801J7C/B40801Q2Y	220-240V~	50/60Hz	2W	Luce bianca	30mA	40cm
B40801J7D	220-240V~	50/60Hz	1W	Luce blu	30mA	20cm
B40801J7E	220-240V~	50/60Hz	1.5W	Luce blu	30mA	30cm
B40801J7F	220-240V~	50/60Hz	2W	Luce blu	30mA	40cm

La luce LED per acquari è stata rigorosamente ispezionata e testata per garantire la sicurezza e il funzionamento. Si prega di non utilizzarla per altri scopi non descritti o illustrati in questo manuale, o per scopi non descritti in modo simile, in quanto ciò potrebbe creare un serio pericolo. Questo prodotto è utilizzato solo per prodotti per acquari e non può essere utilizzato per scopi industriali. Questo prodotto è conforme agli standard: GB/T4706.67-2003, GB/T24908-2010 EN60335-1:2012 EN55015 EN60598, ecc.

I. AVVERTENZE:

- NON COLLEGARE CON TENSIONE DIVERSA DA QUELLA SPECIFICATA SULL'ALIMENTATORE.
- QUESTA LUCE LED PER ACQUARI DEVE CORRISPONDERE ALL'ADATTATORE DI ALIMENTAZIONE COERENTE A QUELLA

SPECIFICATA DALL' AZIENDA PRODUTTRICE.

- È SEVERAMENTE VIETATO UTILIZZARE L'ADATTATORE DI ALIMENTAZIONE IN ACQUA.
- È SEVERAMENTE VIETATO UTILIZZARE IL PRODOTTO SE IL VETRO È ROTTO.
- L' USO DELL' ADATTATORE DI ALIMENTAZIONE, I CAVI E ALTRI ACCESSORI È SEVERAMENTE VIETATO SE SONO DANNEGGIATI.
- TENERE LONTANO DALLA PORTATA DEI BAMBINI, NON LASCIARE CHE I BAMBINI GIOCHINO CON IL PRODOTTO.
- SCOLLEGARE L'ALIMENTAZIONE PRIMA DI INSTALLARE O MANEGGIARE LA LUCE LED PER ACQUARI.

II. Attenzione:

- La luce LED per acquari è fragile e deve essere maneggiata con molta cura.
- Non torcere o tirare il cavo di alimentazione.
- Si prega di non mettere questo prodotto in altri liquidi o acqua con una temperatura superiore a 40 gradi.
- Scollegare l'alimentazione quando si smontano parti o si pulisce la luce LED per acquari o quando non è in uso.
- Utilizzare una presa di corrente conforme ai requisiti di sicurezza.
- Scollegare l'alimentazione se si desidera spostare la luce dell'acquario a LED quando è in funzione.
- La luce LED dell'acquario deve funzionare in un ambiente adatto e deve essere ispezionata e mantenuta regolarmente ogni mese per prolungare la durata.

III. Garanzia:

Il prodotto è garantito per 6 mesi dalla data di acquisto in caso di problemi di qualità durante l'uso, e la garanzia deve essere completata dal rivenditore allegata con ricevuta di pagamento e foto valide per la garanzia.

DE GEBRAUCHSANWEISUNG

Modell	Spannung/Frequenz	Frequenz	Leistung (W)	Farbe	Ausgangsstrom (mA)	Dimension
B40801J7A/B40801Q2W	220-240V~	50/60Hz	1W	Weißes Licht	30mA	20cm
B40801J7B/B40801Q2X	220-240V~	50/60Hz	1.5W	Weißes Licht	30mA	30cm
B40801J7C/B40801Q2Y	220-240V~	50/60Hz	2W	Weißes Licht	30mA	40cm
B40801J7D	220-240V~	50/60Hz	1W	Blaues Licht	30mA	20cm
B40801J7E	220-240V~	50/60Hz	1.5W	Blaues Licht	30mA	30cm
B40801J7F	220-240V~	50/60Hz	2W	Blaues Licht	30mA	40cm

Die LED-Aquarienleuchte wurde gründlich geprüft und getestet, um ihre Sicherheit und Funktion zu gewährleisten. Bitte verwenden Sie die Leuchte nicht für Zwecke, die nicht in dieser Anleitung beschrieben oder abgebildet sind, oder für Zwecke, die nicht in ähnlicher Weise beschrieben sind, da dies eine ernsthafte Gefahr darstellen kann. Dieses Produkt ist nur für Aquarienprodukte bestimmt und kann nicht für industrielle Zwecke verwendet werden. Dieses Produkt entspricht den Normen: GB/T4706.67-2003, GB/T24908-2010 EN 60335-1:2012 EN 55015 EN 60598 etc.

I. WARNUNG:

- SCHLIEßEN SIE DAS GERÄT NICHT AN EINE ANDERE ALS DIE AUF DEM NETZTEIL ANGEGEBENE SPANNUNG AN.
- DIESE LED-AQUARIENLEUCHE MUSS MIT DEM NETZTEIL DES UNTERNEHMENS ÜBEREINSTIMMEN, UM VERWENDET WERDEN ZU KÖNNEN.
- ES IST STRENGSTENS VERBOTEN, DAS NETZTEIL IM WASSER ZU VERWENDEN.
- ES IST STRENG VERBOTEN, DAS PRODUKT ZU VERWENDEN, WENN DAS GLAS GEBROCHEN IST.
- NETZADAPTER, KABEL UND ANDERES ZUBEHÖR DÜRFEN

NICHT VERWENDET WORDEN, WENN SIE BESCHÄDIGT SIND.

6. HALTEN SIE DAS GERÄT VON KINDERN FERN UND LASSEN SIE KINDER BITTE NICHT MIT DEM GERÄT SPIELLEN.

7. BITTE UNTERBRECHEN SIE DIE STROMVERSORGUNG, BEVOR SIE DIE LED-AQUARIENLEUCHTE INSTALLIEREN ODER HANDHABEN.

II. Achtung!

1. Die LED-Aquarienleuchte ist zerbrechlich und muss mit großer Sorgfalt behandelt werden.

2. Bitte drehen Sie das Netzkabel nicht und ziehen Sie nicht daran.

3. Bitte legen Sie dieses Produkt nicht für den Einsatz in andere Flüssigkeiten oder Wasser mit einer Temperatur von mehr als 40 Grad.

4. Bitte trennen Sie die Stromversorgung, wenn Sie Teile demontieren, die LED-Aquarienleuchte reinigen, oder wenn sie nicht in Gebrauch ist.
5. Bitte verwenden Sie eine Steckdose, die den Sicherheitsanforderungen entspricht.

6. Bitte trennen Sie die Stromversorgung, wenn Sie die LED-Aquarienleuchte im Betrieb bewegen möchten.

7. Die LED-Aquarienbeleuchtung muss in einer geeigneten Umgebung funktionieren und sollte regelmäßig jeden Monat geprüft und gewartet werden, um ihre Lebensdauer zu verlängern.

III. Garantie:

Das Produkt hat im Falle von Qualitätsproblemen während des Gebrauchs eine Garantie von 6 Monaten ab dem Kaufdatum. Die Garantie muss vom Einzelhändler mit Zahlungsbeleg und für die Garantie gültigen Bildern abgeschlossen werden.

NL HANDLEIDING

Model	Voltage/Frequentie	Frequentie	Vermogen (W)	Kleur	Uitgangsstroom	Afmetingen
B40801J7A/B40801Q2W	220-240V~	50/60Hz	1W	wit Licht	30mA	20cm
B40801J7B/B40801Q2X	220-240V~	50/60Hz	1.5W	wit Licht	30mA	30cm
B40801J7C/B40801Q2Y	220-240V~	50/60Hz	2W	wit Licht	30mA	40cm
B40801J7D	220-240V~	50/60Hz	1W	Blauw licht	30mA	20cm
B40801J7E	220-240V~	50/60Hz	1.5W	Blauw licht	30mA	30cm
B40801J7F	220-240V~	50/60Hz	2W	Blauw licht	30mA	40cm

Het LED-AQUARIUMLICHT is grondig geïnspecteerd en getest om de veiligheid en werking ervan te garanderen. Gebruik het te allen tijde, niet voor andere doeleinden die niet in deze handleiding worden beschreven of geïllustreerd, of voor doeleinden die niet op dezelfde manier worden beschreven, omdat dit een ernstig gevaar kan opleveren. Dit product wordt alleen gebruikt voor aquariumproducten en kan niet worden gebruikt voor industriële doeleinden. Dit product voldoet aan de normen: GB/T4706.67-2003, GB/T24908-2010 EN60335-1:2012 EN55015 EN60598, etc.

I. WAARSCHUWING:

- SLUIT NIET OP ANDERE SPANNING AAN DAN OP DE SPANNING DIE OP DE VOEDING IS AANGEGEVEN.
- DIT LED-AQUARIUMLAMPJE MOET OVEREENKOMEN MET DE CONSISTENTE VOEDINGSADAPTER VAN HET BEDRIJF OM TE GEBRUIKEN.
- HET IS TEN STRENGSTE VERBODEN OM DE VOEDINGSADAPTER IN HET WATER TE GEBRUIKEN.
- HET IS TEN STRENGSTE VERBODEN HET PRODUCT TE GEBRUIKEN ALS HET GLAS IS GEBROKEN.
- STROOMADAPTER, DRADEN EN ANDERE ACCESSOIRES MOGEN NIET WORDEN GEBRUIKT ALS ZE BESCHADIGD ZIJN.
- HOUD UIT DE BUURT VAN KINDEREN, LAAT KINDEREN

NIET MET HET PRODUCT SPELEN.

7. KOPPEL DE STROOMTOEVOER LOS VOORDAT U HET LED-AQUARIUMLICHT INSTALLEERT OF HANTEERT.

II. Opgelet:

- Het LED-aquariumlicht is kwetsbaar en moet met grote zorg worden behandeld.
- Draai of trek niet aan het netsnoer.
- Plaats dit product niet in andere vloeistoffen of water met een temperatuur hoger dan 40 graden voor gebruik.
- Koppel de stroomtoevoer los bij het demonteren van onderdelen of het reinigen van het LED-aquariumlamp, of wanneer deze niet in gebruik is.
- Gebruik het stopcontact dat aan de veiligheidseisen voldoet.
- Koppel de voeding los als u het LED-aquariumlampje wilt verplaatsen wanneer het werkt.
- De LED-aquariumlamp moet in een geschikte omgeving werken en moet regelmatig elke maand worden geïnspecteerd en onderhouden om de levensduur te verlengen.

III. Garantie:

Het product heeft 6 maanden lang vanaf de datum van aankoop garantie in geval van kwaliteitsproblemen tijdens het gebruik, en de garantie moet worden ingevuld door de detailhandelaar bijgevoegd met een betalingsvoucher en geldige foto's voor garantie.

FR GUIDE D’ UTILISATION

Modèle	Tension / Fréquence	Fréquence	Puissance (W)	Couleur	Courant d’entrée	Dimension
B40801J7A/B40801Q2W	220-240V~	50/60Hz	1W	Lumière blanche	30mA	20cm
B40801J7B/B40801Q2X	220-240V~	50/60Hz	1.5W	Lumière blanche	30mA	30cm
B40801J7C/B40801Q2Y	220-240V~	50/60Hz	2W	Lumière blanche	30mA	40cm
B40801J7D	220-240V~	50/60Hz	1W	Lumière bleue	30mA	20cm
B40801J7E	220-240V~	50/60Hz	1.5W	Lumière bleue	30mA	30cm
B40801J7F	220-240V~	50/60Hz	2W	Lumière bleue	30mA	40cm

Cette lumière LED d’ aquarium a été rigoureusement inspectée et testée pour assurer sa sécurité et son fonctionnement. En tout temps, veuillez ne pas l’ utiliser à d’ autres fins non décrites ou illustrées dans ce guide car cela pourrait engendrer un grave danger. Ce produit est uniquement destiné à une utilisation dans un aquarium et ne peut pas être utilisé à des fins industrielles. Ce produit est conforme aux normes : GB/T4706.67-2003, GB/T24908-2010 EN60335-1 :2012 EN55015 EN60598, etc.

I. AVERTISSEMENT :

- VEUILLEZ NE PAS VOUS CONNECTER AVEC UNE AUTRE TENSION QUE LA TENSION SPÉCIFIÉE SUR L’ ALIMENTATION.
- CETTE LUMIÈRE D’ AQUARIUM LED DOIT CORRESPONDRE À LA PUISSANCE SECTEUR DE L’ ADAPTATEUR CORRESPONDANTE.
- IL EST STRICTEMENT INTERDIT D’ UTILISER L’ ADAPTATEUR SECTEUR DANS L’ EAU.
- IL EST STRICTEMENT INTERDIT D’ UTILISER LE PRODUIT SI LE VERRE EST BRISÉ.
- L’ UTILISATION DE L’ ADAPTATEUR SECTEUR, DES FILS ET AUTRES ACCESSOIRES EST STRICTEMENT INTERDITE S’ ILS SONT ENDOMMAGÉS.
- VEUILLEZ MAINTENIR LE PRODUIT À L’ ÉCART DES ENFANTS ET NE PAS LES LAISSER JOUER AVEC.
- VEUILLEZ DÉCONNECTER L’ ALIMENTATION AVANT D’ INSTALLER OU DE MANIPULER LA LUMIÈRE.

II. Attention :

- La lumière LED de l’ aquarium est fragile et doit être manipulée avec précaution.
- Veuillez ne pas tordre ou tirer sur le cordon d’ alimentation.
- Veuillez ne pas mettre ce produit dans d’ autres liquides ou de l’ eau à une température supérieure à 40 degrés pour utilisation.
- Veuillez débrancher l’ alimentation lors du démontage de pièces, du nettoyage de la lumière LED et lorsqu’ elle n’ est pas utilisée.
- Veuillez utiliser une prise de courant qui répond aux exigences de sécurité.
- Veuillez débrancher l’ alimentation si vous souhaitez déplacer la lumière LED lorsqu’ elle est en fonctionnement.
- La lumière d’ aquarium LED doit être utilisée dans un environnement approprié et doit être inspectée et entretenue chaque mois pour prolonger sa durée de vie.

III. Garantie :

Le produit est garanti 6 mois à compter de la date d’ achat pour tout problème de qualité pendant l’ utilisation. La garantie doit être remplie par le revendeur et jointe au bon de paiement et validation de photos.

PT MANUAL DE INSTRUÇÕES

Modelo	Voltagem/Frequência	Frequência	Potência (W)	Cor	Corrente de entrada	Dimensão
B40801J7A/B40801Q2W	220-240V~	50/60Hz	1W	luz branca	30mA	20cm
B40801J7B/B40801Q2X	220-240V~	50/60Hz	1.5W	luz branca	30mA	30cm
B40801J7C/B40801Q2Y	220-240V~	50/60Hz	2W	luz branca	30mA	40cm
B40801J7D	220-240V~	50/60Hz	1W	Luz azul	30mA	20cm
B40801J7E	220-240V~	50/60Hz	1.5W	Luz azul	30mA	30cm
B40801J7F	220-240V~	50/60Hz	2W	Luz azul	30mA	40cm

A luz do aquário LED foi rigorosamente inspecionada e testada para garantir sua segurança e função. Em todos os momentos, não o use para outros fins não descritos ou ilustrados neste manual, ou para fins não descritos de maneira semelhante, pois isso pode criar um risco sério.

Este produto é usado apenas para produtos de aquário e não pode ser usado para fins industriais. Este produto está em conformidade com os padrões: GB/T4706.67-2003, GB/T24908-2010 EN60335-1: 2012 EN55015 EN60598, etc.

I. AVISO:

- NÃO SE CONECTE COM OUTRA TENSÃO, EXCETO A TENSÃO ESPECIFICADA NA FONTE DE ALIMENTAÇÃO.
- ESSA LUZ DE AQUÁRIO LED DEVE CORRESPONDER AO ADAPTADOR DE ENERGIA CONSISTENTE DA EMPRESA PARA USAR.
- O ADAPTADOR DE ENERGIA É ESTRITAMENTE PROIBIDO PARA SER USADO NA ÁGUA.
- O PRODUTO É ESTRITAMENTE PROIBIDO PARA SER USADO SE O VIDRO FOR QUEBRADO.
- ADAPTADOR DE ENERGIA, FIOS E OUTROS ACESSÓRIOS SÃO ESTRITAMENTE PROIBIDOS PARA SEREM USADOS SE DANIFICADOS.
- MANTENHA -SE LONGE DAS CRIANÇAS, POR FAVOR, NÃO DEIXE AS CRIANÇAS BRINCAREM COM O PRODUTO.
- DESCONECTE A FONTE DE ALIMENTAÇÃO ANTES DE INSTALAR OU MANUSEAR A LUZ DO AQUÁRIO LED.

II. Atenção:

- A luz do aquário LED é frágil e deve ser tratada com muito cuidado.
- Por favor, não torça ou puxe o cabo de alimentação.
- Por favor, não coloque este produto em outros líquidos ou água com temperatura superior a 40 graus para uso.
- Desconecte a fonte de alimentação ao desmontar peças ou limpar a luz do aquário LED ou quando não estiver em uso.
- Use o soquete de energia que atenda aos requisitos de segurança.
- Desconecte a fonte de alimentação se quiser mover a luz do aquário LED quando estiver funcionando.

7. A LED Aquarium Light precisa trabalhar em um ambiente adequado e deve ser inspecionada e mantida regularmente todos os meses para prolongar a vida útil do serviço.

III. Garantia:

O produto é garantido por 6 meses a partir da data de compra em caso de problemas de qualidade durante o uso, e a garantia deve ser concluída pelo varejista anexado ao vale de pagamento e fotos válidas para a garantia.

Model	Feszültség/frekvencia	Frekvencia	Teljesítmény (W)	Szín	Kimeneti áramerősség (mA)	Méret
B40801J7A/B40801Q2W	220-240V~	50/60Hz	1W	Fehér fény	30mA	20cm
B40801J7B/B40801Q2X	220-240V~	50/60Hz	1.5W	Fehér fény	30mA	30cm
B40801J7C/B40801Q2Y	220-240V~	50/60Hz	2W	Fehér fény	30mA	40cm
B40801J7D	220-240V~	50/60Hz	1W	Kék fény	30mA	20cm
B40801J7E	220-240V~	50/60Hz	1.5W	Kék fény	30mA	30cm
B40801J7F	220-240V~	50/60Hz	2W	Kék fény	30mA	40cm

A LED-es akváriumlámpát a biztonság és a működés biztosítása érdekében szigorú vizsgálatnak és tesztelésnek vetették alá. Semmiképpen ne használja a jelen kézikönyvben nem ismertetett vagy bemutatott egyéb célokra, vagy a leirtaktól eltérő célokra, mivel ez súlyos veszélyt okozhat. A termék csak akváiumi termékekhez használható, és ipari célokra nem használható. A termék megfelel az alábbi szabványoknak: GB/T4706.67-2003, GB/T24908-2010 EN60335-1:2012 EN55015 EN60598 stb.

I. FIGYELMEZTETÉS:

- KÉRJÜK, NE CSATLAKOZTASSA A TÁPEGYSÉGEN MEGADOTT FESZÜLTSGTŐL ELTÉRŐ FESZÜLTSGŰ HÁLÓZATHOZ.
- A LED-ES AKVÁRIUMLÁMPÁT A SZÁLLÍTÓ ÁLTAL MELLÉKELT TÁPEGYSÉGGEL KELL HASZNÁLNI.
- A TÁPEGYSÉG HASZNÁLATA A VÍZBEN SZIGORÚAN TILOS.
- A TERMÉK HASZNÁLATA SZIGORÚAN TILOS, HA AZ ÜVEG ELTÖRÖTT.
- HA A HÁLÓZATI ADAPTER, A VEZETÉKEK ÉS EGYÉB TARTOZÉKOK MEGRONGÁLÓDTAK, A HASZNÁLATUK SZIGORÚAN TILOS.
- GYERMEKEKTŐL TÁVOL TARTANDÓ, NE ENGEDJE, HOGY GYERMEKEK JÁTSSZANAK A TERMÉKKEL.
- A LED-ES AKVÁRIUMLÁMPA TELEPÍTÉSE VAGY KEZELÉSE ELŐTT VÁLASSZA LE AZ ÁRAMELLÁTÁSRÓL.

II. Figyelem:

- A LED-es akváriumlámpa törékeny, és kezelése nagy körültekintést igényel.
- Ne hajlítsa meg és ne húzza a tápkábelt.
- Kérjük, ne tegye a terméket más folyadékba vagy 40 foknál magasabb hőmérsékletű vízbe.
- Ha szétszereli az alkatrészeket, tisztítja a LED-es akváriumlámpát, illetve használaton kívül válassza le az áramellátásról.
- A biztonsági követelményeknek megfelelő hálózati aljzatot használjon.
- Ha működés közben kívánja áthelyezni a LED-es akváriumlámpát, válassza le az áramellátásról.
- A LED-es akváriumlámpának megfelelő környezetben kell működnie, és az élettartama meghosszabbítása érdekében rendszeres ellenőrizést és karbantartást igényel.

III. Jótállás:

A termékre a vásárlás napjától számított 6 hónapig garanciát vállalunk a használat során felmerülő minőségi problémák esetén. A garanciát a kiskereskedőnek ki kell intéznie a fizetési bizonylattal és a garanciális problémát bizonyító megfelelő fényképekkel.



B40801Q2W	A-1W
B40801Q2X	A-1.5W
B40801Q2Y	A-2W



AIGOTALIA S.R.L.
MONZA (MB) VIA MONTE
BARRO 19
IT11451750969
MADE IN CHINA
WWW.NOBLEZA.EU

