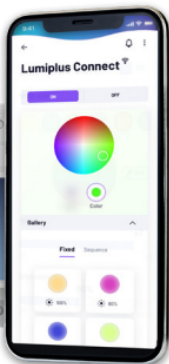


EN LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
FR LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
ES LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
IT LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
DE LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
PT LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
NL LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
SV LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
DA LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
PL LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
CS LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
HU LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
BG LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
SK LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
HR LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
RO LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
SR LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
RU LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
TR LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
EL LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
HE LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT
AR LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT





NOTE: This instruction manual contains essential information about the safety measures to be adopted when the product is being installed, operated for the first time or maintenance work carried out on it. Therefore, both the service engineer and the user must read the instructions carefully before beginning installation and start-up.

Keep this manual for future reference about how this product works. This manual may be read on and downloaded from the website at www.astralpool.com

1. SAFETY WARNINGS

- Installation, assembly and maintenance work must be carried out by a qualified service engineer.
- The service engineer must fulfill all health and safety regulations in force during the assembly, installation and start-up of the product.
- All contact with electric current must be avoided. Whenever the spotlight is handled, it must be switched off from the mains.
- The service engineer and the user must abide by all regulations in force on hazard prevention.
- Do not handle if you are standing in water.
- If the flexible cable or cord of this luminaire is damaged, it must be replaced exclusively by the manufacturer or its technical service or a person of equivalent qualification in order to avoid risk.
- Any modifications to the product will require the manufacturer's prior consent.
- The manufacturer accepts no liability for any damage or malfunction caused by the use of unauthorized spare parts.
- The installation must comply with standard IEC/HD 60364-7-702: Requirements for special installations or locations. Swimming pools and fountains.
- LumiPlus FlexiMini is designed TO WORK ONLY WITH A SAFETY TRANSFORMER.
- Children must be supervised to make sure they do not play with the pool equipment.
- Children must not be allowed to perform the cleaning and maintenance of the projectors.
- LumiPlus FlexiMini is resistant to the following water treatments, as long as the given concentration values are not exceeded:

TYPE OF TREATMENT	CONCENTRATION IN THE WATER
Chlorine	2 mg/l
Bromine	5 mg/l
Salt chlorinator (NaCl)	6 g/l

Note: the pH of pool water must always be between 7.2 and 7.6.

2. PACKAGING CONTENTS:

- 1 LumiPlus FlexiMini spotlight (includes 2 cable fastening screws and gasket, washer and gland plug)
- 2.5 metres of 2x1 mm² H07RN8-F cable
- Warranty booklet
- Instruction manual.

3. GENERAL SPECIFICATIONS

- To complete the installation of the spotlight, you need to purchase one of the following faceplate codes plus fastenings for LumiPlus FlexiMini: 74392, 74393, 74394 o 74395. See the corresponding manual.
- This projector complies with international lighting safety standards, in particular with standard EN 60598-2-18: LUMINAIRES - PART 2: PARTICULAR REQUIREMENTS. SECTION 18: LUMINAIRES FOR SWIMMING POOLS AND SIMILAR APPLIANCES.
- The lamp is class 116, in accordance with standard EN 50065.
- The manufacturer declines all liability for damage or malfunction caused by mishandling, installation, the use of electrical components not fitted at its facilities or the use of unauthorized spare parts.
- The spotlight may only be used fully submerged in water.
- The light source of this luminaire is not replaceable. When the light source reaches the end of its service life, the entire luminaire must be replaced.
- Accessing the interior of the spotlight is strictly forbidden and will void the warranty.
- Working temperature of the water: Minimum 5 °C - Maximum 40 °C.
- Maximum installation depth: 0.4 metres from the water surface.
- In pools with saline electrolysis, we recommend installing the LumiPlus Wireless Range Extender, code 64633.

4. ELECTRICAL INSTALLATION: page 91

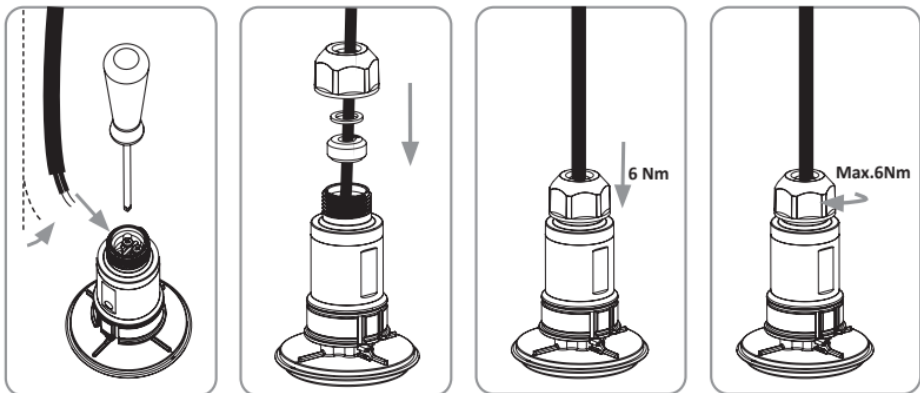
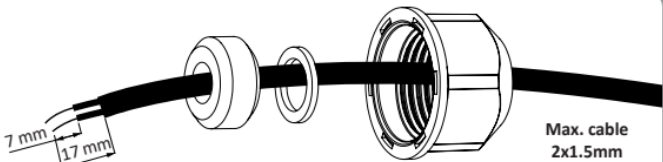
- It is the service engineer's responsibility to ensure that the connector area protected by the gland is 100% watertight.
- The capacity of the safety transformer must be calculated taking into account that the total connected load must be oversized by 30%.
- We recommend using the AstralPool underwater connection kit (code 32803) if the cable included needs to be extended (max. 2x6mm² H07RN8-F)
- If the cable included with the spotlight is not used, the following considerations must be taken into account:
 - The minimum cross-section for the gland is 2x1mm² H07RN8-F, and the maximum cross-section is 2x1.5 mm² H07RN8-F.
 - The service engineer is responsible for calculating the required cable cross-section, taking into account the total load, the length of the cable and the maximum voltage drop allowed, according to current regulations, in order to ensure that the spotlight is powered by 12 VAC.
- Please see the tables for the required cable cross-section according to lamp model, type of installation and cable length.
- The projector's power supply does not have polarity.

5. MAINTENANCE:

This product does not require any type of maintenance work. If you notice that it is not working properly, please contact our customer attention service.

6. FITTING THE CABLE AND CABLE GLAND:

Cable stripping measurements are very important to keep the product watertight.



7. OPERATION:

The LumiPlus FlexiMini Connect can be run using two different systems: from the remote control (the W, TW, RGB and RGBW models) or from the Fluidra Pool app (iOS/Android).

The two must be paired in order to work using the remote control (see the remote control manual). If the app is used, the Fluidra Pool app must be downloaded (see the Connect Controller manual).

In order to work, the LumiPlus FlexiMini must be submerged and fixed to the vertical walls of the pool. The projector has a thermal protector. If the protector trips, the projector self-regulates the power to adjust itself to the optimum operating temperature. Its continued operation outside of the water is not recommended as this could cause irreparable damage.

8. TROUBLESHOOTING:

Problem	Cause	Solution
The LumiPlus FlexiMini is not working or does not respond to the remote control	The LumiPlus FlexiMini does not have a power supply	Connect the LumiPlus FlexiMini to the power supply through a 12 V AC safety transformer
	Remote control not paired	Repeat the pairing process with the two devices
	The required voltage is not reaching the LumiPlus FlexiMini	Use a voltmeter to check that the nominal voltage of 12 V AC is reaching the projector.
LumiPlus FlexiMini is very dim and consumes less power than the nominal output	The thermal protector has tripped and the projector has restricted power.	Submerge the projector or fill the pool first before connecting it. It only works submerged.
The LumiPlus FlexiMini is flashing fast or does not change color	Not enough voltage is reaching it for it to work properly, due to a voltage drop in the power supply.	Increase the cable cross-section.
	Not enough power is reaching the transformer.	Change the transformer for a more powerful one (it is important to add up the total VA of all the spotlights connected and allow for a reasonable safety margin in order to choose a transformer)
The remote control is not responding	The remote control's batteries are flat	Change the batteries



IMPORTANT : Le manuel d'utilisation mis à votre disposition contient des informations essentielles concernant les consignes de sécurité à adopter lors du montage, de l'entretien et de la mise en service du produit. Par conséquent, l'installateur tout comme l'utilisateur doivent lire attentivement les instructions suivantes avant de procéder au montage et à la mise en service.
Veuillez conserver ce manuel pour toute consultation ultérieure concernant le fonctionnement de ce dispositif. Ce manuel peut être consulté et téléchargé à partir du site web www.astralpool.com

1. CONSIGNES DE SÉCURITÉ :

Les travaux d'installation, de montage et les tâches d'entretien doivent être effectuées par des personnes dûment qualifiées.

- L'installateur est responsable du respect des normes de sécurité en vigueur pendant le montage, l'installation et la mise en marche du produit.
- Il faut éviter tout contact avec la tension électrique. Avant d'effectuer toute opération d'entretien, s'assurer de débrancher le point lumineux du réseau.
- L'installateur et tout comme l'utilisateur doivent respecter les normes en vigueur en matière de prévention des accidents.
- + Ne pas le manipuler avec les pieds mouillés.
- Si le câble flexible ou le cordon de ce luminaire est endommagé, il doit être exclusivement remplacé par le fabricant, par son service technique ou une personne dûment qualifiée afin d'éviter tout risque.
- Toute modification du produit devra être préalablement validée par le fabricant.
- Le fabricant ne sera pas tenu responsable des dommages ou dysfonctionnements causés par l'utilisation de pièces de rechange non autorisées.
- Il convient de respecter les dispositions des normes IEC / HD 60364-7-702 : Règles pour les installations ou emplacements spéciaux. Piscines et fontaines.

LumiPlus FlexiMini a été conçu POUR FONCTIONNER UNIQUEMENT AVEC UN TRANSFORMATEUR DE SÉCURITÉ.

- Les enfants doivent être placés sous la surveillance d'un adulte pour veiller à ce qu'ils ne jouent pas avec l'équipement de la piscine.
- Le nettoyage et l'entretien des projecteurs ne doivent pas être réalisés par des enfants.

LumiPlus FlexiMini résiste aux traitements de l'eau suivants, à condition que les valeurs de concentration mentionnées ne soient pas dépassées :

TYPE DE TRAITEMENT	CONCENTRATION DANS L'EAU
Chlore	2 mg/l
Brome	5 mg/l
Électrolyse au sel (Na Cl)	6 g/l

Attention : le pH de l'eau de la piscine doit être toujours compris entre 7,2 et 7,6.

2. CONTENU DE L'EMBALLAGE :

- 1 point lumineux LumiPlus FlexiMini (inclus les 2 vis de fixation du câble et le joint, la rondelle et le bouchon du presse-étoupe)

- 2,5 mètres de câble H07RN8-F de 2 x 1 mm²
- Brochure de garantie
- Manuel d'utilisation.

3. CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES :

- Afin de compléter l'installation du point lumineux, il convient de s'équiper de l'une des références suivantes d'enjoliveur + fixation pour LumiPlus FlexiMini : 74392, 74393, 74394 ou 74395. Consulter le manuel correspondant.
- Il est conforme aux règlements internationaux de sécurité en matière d'éclairage, notamment à la norme EN 60598-2-18 : LUMINAIRES PARTIE 2 : RÈGLES PARTICULIÈRES - SECTION 18 LUMINAIRES POUR PISCINES ET USAGES ANALOGUES
- Selon la norme EN 50065, le point lumineux appartient à la classe 116.
- Le fabricant ne sera pas tenu responsable d'un éventuel défaut induit par une mauvaise manipulation, montage ou l'incorporation de composants électriques qui n'a pas été opérée par celui-ci.
- Le point lumineux ne fonctionne qu'en étant totalement immergé.
- La source lumineuse de ce luminaire ne peut pas être remplacée ; lorsque celle-ci arrive à la fin de sa durée de vie utile, il faut procéder au remplacement complet du luminaire.
- Il est strictement interdit d'accéder au boîtier intérieur du point lumineux. En cas de manipulation, la garantie ne sera plus valable.
- Température de service de l'eau : minimum 5 °C - maximum 40 °C.
- Profondeur maximale d'installation : 0,4 m par rapport à la surface de l'eau.
- Dans des piscines avec electrolyse au sel, il est recommandé d'installer le LumiPlus Wireless Range Extender, référence 64633

4. INSTALLATION ÉLECTRIQUE : page 91

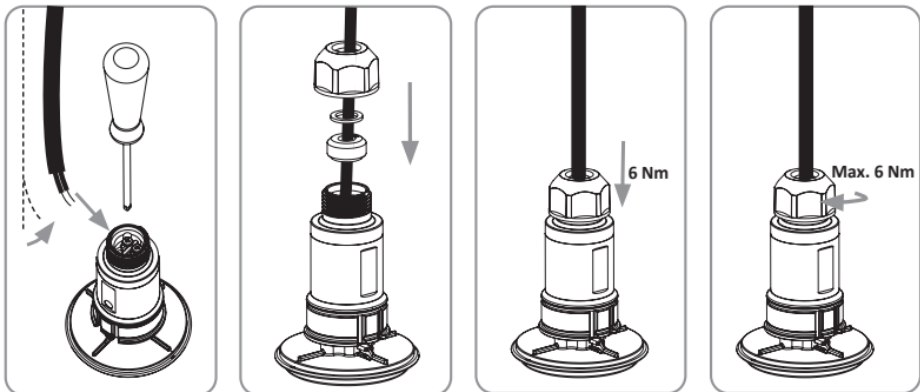
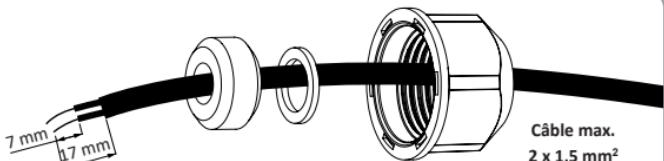
- L'installateur est tenu d'assurer l'étanchéité de la zone des connecteurs protégée par le presse-étoupe.
- Pour calculer la capacité du transformateur de sécurité, il convient de reconsidérer à la hausse à hauteur de 30 % la charge totale connectée.
- Nous recommandons l'utilisation du kit de connexion subaquatique référence 32803, dans le cas où il serait requis d'étendre le câble fourni (max. 2 x 6 mm² H07RN8-F)
- Si vous n'utilisez pas le câble fourni avec le point lumineux, veuillez prendre note des considérations suivantes :
 - la section minimum de câble permise par le presse-étoupe est de 2 x 1 mm² H07RN8-F et la section maximale est de 2 x 1,5 mm² H07RN8-F.
 - L'installateur doit calculer la section de câble nécessaire, en tenant compte de la charge totale, de la longueur du câble et de la chute de tension maximale autorisée par la norme en vigueur afin de garantir l'alimentation en 12 Vca du point lumineux.
- Consulter les tableaux de la section de câble requis selon le modèle de projecteur, le type d'installation et la longueur de câble.
- L'alimentation du projecteur ne présente pas de polarité.

5. ENTRETIEN :

LumiPlusFlexi ne requiert pas d'entretien particulier, en cas de dysfonctionnement, veuillez contacter notre service client.

6. MONTAGE DU CÂBLE ET DU PRESSE-ÉTOUPE :

Les mesures de dénudage du câble sont très importantes pour maintenir l'étanchéité du produit



7. FONCTIONNEMENT :

Il est possible de contrôler LumiPlus FlexiMini Connect à l'aide de deux systèmes distincts : par télécommande (modèle W ou TW ou modèle RGB ou RGBW) ou par l'application Fluidra Pool (iOS/Android). Vous devez appairer le luminaire et la télécommande pour que la commande à distance fonctionne (reportez-vous au manuel de la télécommande).

Si vous souhaitez utiliser le contrôle par application, vous devez télécharger l'application Fluidra Pool (reportez-vous au manuel Connect Controller).

LumiPlus FlexiMini doit être utilisé uniquement entièrement immergé et fixé aux parois verticales de la piscine. Le projecteur dispose d'une protection thermique. Lorsque la protection se déclenche, le projecteur règle automatiquement sa puissance pour s'adapter à la température de service optimale. Son fonctionnement continu hors de l'eau n'est pas recommandé, car il peut entraîner des dommages irréparables.

8. PROBLÈMES / SOLUTIONS:

Problème	Cause	Solution
LumiPlus FlexiMini ne fonctionne pas ou ne répond pas à la télécommande.	LumiPlus FlexiMini n'est pas branché au secteur.	Branchez LumiPlus FlexiMini au secteur via un transformateur de sécurité 12 Vac.
	La télécommande n'est pas appairée.	Effectuez de nouveau le processus d'appairage des deux dispositifs.
	LumiPlus FlexiMini ne reçoit pas la tension nécessaire.	Vérifiez à l'aide d'un voltmètre que le projecteur reçoit une tension nominale de 12 Vac.
LumiPlus FlexiMini émet une lumière faible et sa puissance est inférieure à la puissance nominale.	La protection thermique s'est déclenchée et le projecteur limite sa puissance.	Immergez le projecteur ou remplissez la piscine avant de le brancher. Le projecteur ne fonctionne que s'il est immergé.
LumiPlus FlexiMini clignote rapidement ou ne change pas de couleur.	La tension reçue n'est pas suffisante pour son bon fonctionnement en raison d'une chute de tension excessive sur la ligne.	Augmentez la section de câble.
	Le transformateur n'est pas assez puissant.	Remplacez le transformateur par un transformateur plus puissant (lorsque vous choisissez le transformateur, additionnez tous les VA des projecteurs connectés et gardez une marge de sécurité).
La télécommande ne répond pas.	Les piles de la télécommande sont usées.	Changez les piles.



IMPORTANTE: El manual de instrucciones, que usted tiene en sus manos, contiene información fundamental acerca de las medidas de seguridad a tener en cuenta durante la instalación, mantenimiento y puesta en marcha del producto. Por ello, es imprescindible que tanto el instalador como el usuario lean atentamente las instrucciones antes de pasar al montaje y la puesta en marcha.
Conserve este manual para futuras consultas acerca del funcionamiento de este producto. Este manual se puede leer y descargar del sitio web www.astralpool.com

1. ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD:

- Los trabajos de instalación, montaje y mantenimiento deben ser realizados por personal cualificado.
- Es obligación del instalador cumplir con todas las normas de seguridad vigentes durante el montaje, instalación y puesta en marcha del producto.
- Se debe evitar entrar en contacto con la tensión eléctrica. Cualquier manipulación debe realizarse con el punto de luz desconectado de la red.
- El instalador y el usuario deben respetar las normativas vigentes en prevención de accidentes.
- No manipular con los pies mojados.
- Si el cable flexible o cordón de esta luminaria está dañado, debe sustituirse exclusivamente por el fabricante o su servicio técnico o una persona de cualificación equivalente con objeto de evitar cualquier riesgo.
- Cualquier modificación del producto requerirá el consentimiento previo del fabricante.
- El fabricante no se hace responsable de ningún daño o malfuncionamiento causado por el uso de recambios no autorizados.
- Se deben cumplir las normas IEC / HD 60364-7-702: Reglas para las instalaciones y emplazamientos especiales. Piscinas y fuentes.
- LumiPlus FlexiMini está concebido PARA FUNCIONAR ÚNICAMENTE CON UN TRANSFORMADOR DE SEGURIDAD.
- Los niños deben ser supervisados para asegurar que no jueguen con el equipamiento de la piscina.
- La limpieza y mantenimiento de los proyectores no deben ser realizados por niños.
- LumiPlus FlexiMini resiste a los siguientes tratamientos de agua, siempre y cuando no se superen los valores de concentración descritos:

TIPO DE TRATAMIENTO	CONCENTRACIÓN EN EL AGUA
Cloro	2 mg /l
Bromo	5 mg/l
Electrólisis de sal (Na Cl)	6 g/l

Atención: el Ph del agua de la piscina siempre debe estar entre 7,2 y 7,6.

2. CONTENIDO DEL EMBALAJE:

- 1 punto de luz LumiPlus FlexiMini (incluye los 2 tornillos de fijación del cable y la junta, la arandela y el tapón del prensaestopas)
- 2,5 metros de cable H07RN8-F de 2 x 1mm2

- Folleto de garantía
- Manual de instrucciones

3. CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Para completar la instalación del punto de luz es necesario adquirir uno de los siguientes códigos de embellecedor más fijación para LumiPlus FlexiMini: 74392, 74393, 74394 o 74395. Ver el manual correspondiente.
- Cumple con las normas internacionales de seguridad de luminarias, en especial la norma EN 60598-2-18: LUMINARIAS PARTE 2: REQUERIMIENTOS PARTICULARES SECCIÓN 18 LUMINARIAS PARA PISCINAS Y APLICACIONES SIMILARES.
- Según norma EN 50065 el punto de luz es de clase 116.
- El fabricante no se responsabiliza de ningún defecto provocado por una mala manipulación, instalación o la incorporación de componentes eléctricos que no se hayan llevado a cabo en sus instalaciones.
- El punto de luz únicamente puede trabajar totalmente sumergido en agua.
- La fuente de luz de esta luminaria no es reemplazable, cuando la fuente de luz alcance el final de su vida debe sustituir la luminaria completa.
- Queda totalmente prohibido acceder al interior del punto de luz. En caso de manipulación se perderá la garantía.
- Temperatura de trabajo del agua: Mínima 5ºC - Máxima 40º.
- Profundidad máxima de instalación: 0,4 metros respecto de la superficie del agua.
- En piscinas con electrolisis salina se recomienda instalar el LumiPlus Wireless Range Extender, código 64633.

4. INSTALACIÓN ELÉCTRICA: página 91

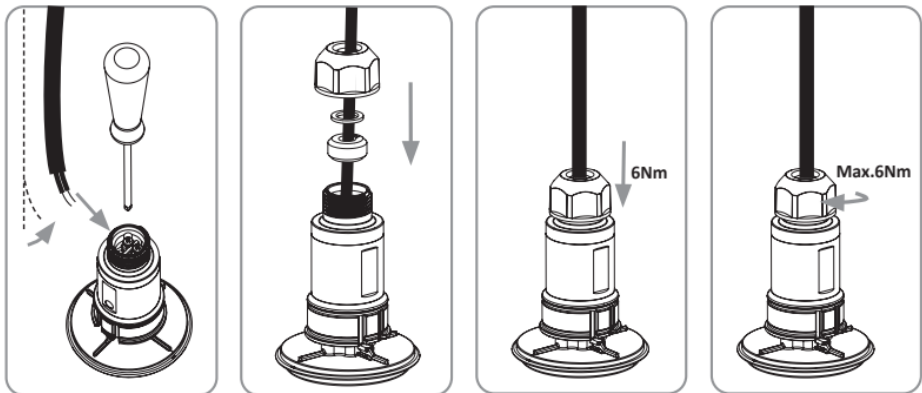
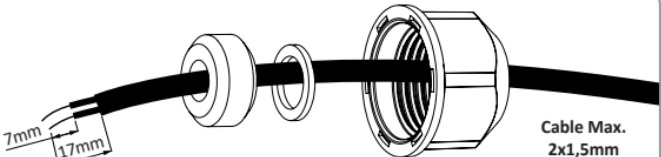
- Es responsabilidad del instalador asegurar la estanqueidad de la zona de los conectores protegida por el prensaestopas.
- La capacidad del transformador de seguridad debe calcularse teniendo en cuenta que hay que sobredimensionar un 30% la carga total conectada.
- Recomendamos usar el kit de conexión subacuática AstralPool, código 32803, en caso de que sea necesario extender el cable que se incluye (máx. 2x6mm² H07RN8-F).
- En caso de no usar el cable incluido con el punto de luz hay que tener en cuenta las siguientes consideraciones:
 - La sección mínima admitida por el prensaestopas es de 2x1mm² H07RN8-F y la máxima es de 2x1,5 mm² H07RN8-F.
 - Es responsabilidad del instalador calcular la sección de cable necesaria, teniendo en cuenta la carga total, la longitud del cable y la caída de tensión máxima permitida, según normativa vigente, con el fin de asegurar que lleguen 12Vac al punto de luz.
 - Consultar las tablas de la sección de cable necesarias según modelo de foco, tipo de instalación y longitud del cable.
 - La alimentación del proyector no tiene polaridad.

5. MANTENIMIENTO:

El producto no precisa de ningún tipo de mantenimiento, si detectan que no funciona correctamente por favor pónganse en contacto con nuestro departamento de atención al cliente.

6. MONTAJE DEL CABLE Y EL PRENSAESTOPAS:

Las medidas del pelado de cable són muy importantes para mantener la estanquidad del producto



7. FUNCIONAMIENTO :

El control de LumiPlus FlexiMini Connect puede realizarse mediante dos sistemas diferentes: mediante un control remoto ya sea para el modelo W o TW o bien para el modelo RGB o RGBW y también desde la APP POOL de Fluidra (iOS/Android).

Para que funcione con el control remoto es imprescindible emparejar ambos (ver manual control remoto). En el caso de utilizar la APP para el control, hay que descargar la APP Fluidra Pool (ver manual Connect Controller).

LumiPlus FlexiMini únicamente debe funcionar completamente sumergido y fijado a las paredes verticales de la piscina. El proyector dispone de protección térmica, caso que salte la protección, el mismo proyector autoregula su potencia para ajustarse a la temperatura óptima de funcionamiento. No es recomendable su funcionamiento continuo fuera del agua podría ocasionar daños irreparables.

8. PROBLEMAS Y SOLUCIONES:

Problema	Causa	Solución
LumiPlus FlexiMini no funciona o no responde el control remoto	LumiPlus FlexiMini no tiene alimentación de red	Conecte LumiPlus FlexiMini a la red eléctrica mediante un transformador de seguridad 12Vac
	Control Remoto no emparejado	Repetir el proceso de emparejamiento de ambos dispositivos
	No le llega la tensión necesaria al Lumiplus FlexiMini	Revisar con un Voltímetro que le llegue al Proyector la tensión nominal 12Vac.
LumiPlus FlexiMini hace poca luz, y consume menos potencia que la nominal	Ha saltado la protección térmica y el proyector esta limitando su potencia.	Sumergir el foco o llenar primero la piscina antes de conectarlos. Solo pueden funcionar sumergidos.
LumiPlus FlexiMini parpadea rápido o no cambia de color	No le llega la suficiente tensión para su correcto funcionamiento, por culpa de una excesiva caída de tensión a la línea.	Augmentar la sección de cable.
	Le falta potencia al transformador.	Cambiar el transformador por uno de más potencia (importante sumar todos los VA de los focos conectados i dejar un margen de seguridad prudente, para la elección del transformador)
Control Remoto no responde	La batería de Control Remoto está agotada	Reponga pilas nuevas



IMPORTANTE: Il presente manuale per l'uso contiene informazioni fondamentali circa le misure di sicurezza da considerare durante le fasi di installazione, manutenzione e messa in funzione del prodotto. Pertanto, è fondamentale che sia l'installatore che l'utente leggano le istruzioni prima di iniziare il montaggio e la messa in servizio.

Conservare questo manuale per poter consultare in futuro il funzionamento di questo apparecchio. È possibile leggere e scaricare il presente manuale dal sito web www.astralpool.com.

1. AVVERTENZE DI SICUREZZA:

- Gli interventi di installazione, montaggio e manutenzione vanno affidati esclusivamente a personale qualificato.
- L'installatore ha l'obbligo di rispettare tutte le norme di sicurezza vigenti durante le operazioni di montaggio, installazione e messa in funzione del prodotto.
- Si deve evitare di entrare in contatto con la tensione elettrica. Prima di eseguire qualsiasi intervento sul proiettore scollegarlo dalla rete elettrica.
- L'installatore e l'utente devono rispettare le norme vigenti in materia di prevenzione degli infortuni.
- Non toccare con i piedi bagnati.
- In caso di danni al cavo flessibile o alla corda dell'apparecchio di illuminazione, rivolgersi esclusivamente al produttore, al rispettivo personale di assistenza tecnica o a una persona in possesso di qualifica equivalente per la rispettiva sostituzione in modo tale da evitare qualsiasi rischio.
- Per apportare qualsiasi modifica al prodotto è necessario avere ottenuto previamente il consenso del produttore.
- Il produttore non è responsabile di eventuali danni o malfunzionamenti causati dall'uso di pezzi di ricambio non autorizzati.
- Attenersi alle norme IEC / HD 60364-7-702: Regole per impianti e siti speciali. Piscine e fontane.
- LumiPlus FlexiMini è stato concepito PER FUNZIONARE ESCLUSIVAMENTE CON UN TRASFORMATORE DI SICUREZZA.
- Sorvegliare i bambini per assicurarsi che non giochino con le attrezzature della piscina.
- Gli interventi di pulizia e manutenzione dei proiettori non possono essere eseguiti da bambini.
- LumiPlus FlexiMini è resistente ai seguenti trattamenti dell'acqua, purché non si superino i valori di concentrazione descritti:

TIPO DI TRATTAMENTO	CONCENTRAZIONE NELL'ACQUA
Cloro	2 mg/l
Bromo	5 mg/l
Elettrolisi del sale (Na Cl)	6 g/l

Attenzione: il valore del pH dell'acqua della piscina deve sempre essere compreso tra 7,2 e 7,6.

2. CONTENUTO DELLA CONFEZIONE:

- 1 faro LumiPlus FlexiMini (comprende 2 viti di fissaggio del cavo e guarnizione, anello elastico e tappo premistoppa)

- 2,5 metri di cavo H07RN8-F di 2 x 1 mm²
- Libretto di garanzia
- Manuale per l'uso

3. CARATTERISTICHE GENERALI:

- Per completare l'installazione del faro è necessario acquistare una flangia frontale con uno dei seguenti codici e il rispettivo sistema di fissaggio per LumiPlus FlexiMini: 74392, 74393, 74394, 74395 Consultare il manuale corrispondente.
- È conforme alle norme internazionali di sicurezza degli apparecchi d'illuminazione, in particolare alla norma EN 60598-2-18: APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE. PARTE 2: REQUISITI PARTICOLARI. SEZIONE 18: APPARECCHI PER PISCINE E USI SIMILARI.
- Ai sensi della norma EN 50065 il faro è di classe 116.
- Il produttore non assume alcuna responsabilità per eventuali difetti derivati da una cattiva manipolazione, installazione o integrazione di componenti elettrici eseguita al di fuori delle rispettive strutture.
- Il faro funziona solo se completamente immerso nell'acqua.
- La lampada del presente apparecchio d'illuminazione non è sostituibile. Pertanto, nel momento in cui tale elemento giunge al termine della rispettiva vita utile occorre sostituire l'intero apparecchio.
- È severamente vietato aprire il faro e manipolarlo all'interno. Una manipolazione interna comporta l'annullamento della garanzia.
- Temperatura di servizio dell'acqua: min. 5°C - max. 40°C.
- Profondità massima di installazione: 0,4 metri rispetto alla superficie dell'acqua.
- In piscine con elettrolisi del sale si consiglia di installare il dispositivo LumiPlus Wireless Range Extender (cod. art. 64633).

4. IMPIANTO ELETTRICO: pagina 91

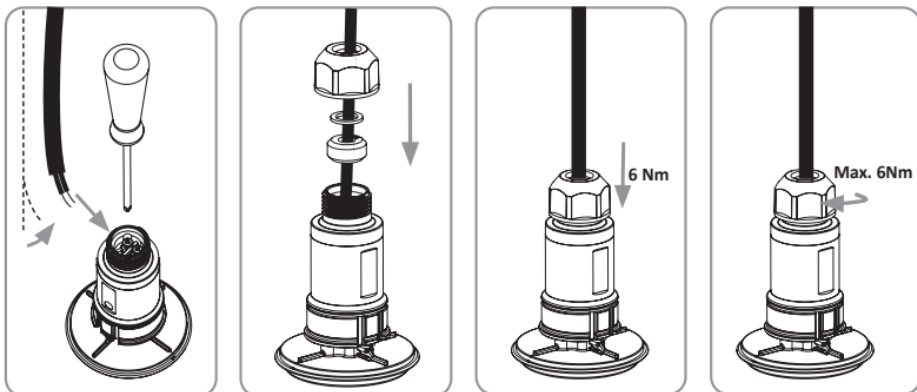
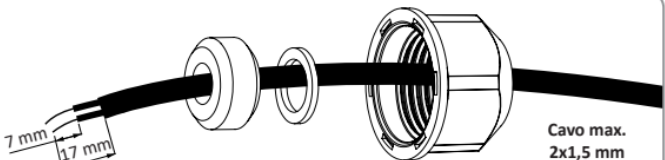
- È responsabilità dell'installatore assicurarsi della perfetta tenuta della zona dei connettori che deve essere protetta dal premistoppa.
- La capacità del trasformatore di sicurezza va calcolata tenendo conto che è necessario sovradimensionare del 30% il carico totale collegato.
- Si consiglia di utilizzare il kit di collegamento subacqueo AstralPool (cod. art. 32803), nel caso in cui sia necessario prolungare il cavo fornito in dotazione (max. 2x6 mm² H07RN8-F).
- Qualora non si utilizzasse il cavo fornito in dotazione con il faro tenere conto dei seguenti aspetti:
- La sezione minima ammessa dal premistoppa è di 2x1 mm² H07RN8-F e quella massima è di 2x1,5 mm² H07RN8-F.
- È responsabilità dell'installatore calcolare la sezione del cavo necessaria, tenendo conto del carico totale, della lunghezza del cavo e della caduta di tensione massima consentita secondo le norme vigenti, al fine di garantire che al proiettore arrivino 12 Vac.
- Consultare le tabelle inerenti alla sezione del cavo necessaria a seconda del modello di faro, del tipo di installazione e della lunghezza del cavo.
- L'alimentazione del proiettore non ha polarità.

5. MANUTENZIONE:

Il prodotto non richiede alcun tipo di manutenzione. Qualora si rilevassero delle anomalie di funzionamento contattare il nostro ufficio di assistenza clienti.

6. MONTAGGIO DEL CAVO E DEL PREMISTOPPA:

Le misure della spellatura del cavo sono molto importanti per mantenere la tenuta del prodotto



7. FUNZIONAMENTO:

Esistono due modalità per controllare LumiPlus FlexiMini Connect: tramite telecomando (per i modelli W-TW o RGB-RGBW) o APP POOL di Fluidra (iOS/Android).

Nel primo caso, è necessario accoppiare i due apparecchi (consultare il manuale del telecomando).

Nel secondo, invece, occorre scaricare l'APP Fluidra Pool (consultare il manuale di Connect Controller).

Utilizzare LumiPlus FlexiMini sempre immerso e fissato alle pareti verticali della piscina. Quando scatta il sistema di protezione termica di cui è provvisto, il proiettore regola automaticamente la rispettiva potenza in modo tale da adattarsi alla temperatura di esercizio ottimale. Per evitare danni irreparabili se ne consiglia l'uso prolungato fuori dall'acqua.

8. PROBLEMA/ SOLUZIONE:

Problema	Causa	Soluzione
LumiPlus FlexiMini non funziona o non risponde al telecomando	LumiPlus FlexiMini non ha alimentazione dalla rete	Collegare LumiPlus FlexiMini alla rete elettrica tramite un trasformatore di sicurezza 12Vac
	Telecomando non accoppiato	Ripetere il processo di accoppiamento dei due dispositivi.
	A LumiPlus FlexiMini non arriva la tensione necessaria	Verificare con un multimetro che al proiettore arrivì una tensione nominale di 12Vac.
LumiPlus FlexiMini illumina poco e consuma meno potenza del valore nominale.	È scattato il sistema di protezione termica e il proiettore limita la propria potenza.	Immergere il proiettore o riempire la piscina prima di collegarlo. Può funzionare soltanto se è immerso nell'acqua.
LumiPlus FlexiMini lampeggia rapidamente o non cambia colore	Non gli arriva la tensione sufficiente per funzionare correttamente, a causa di una caduta di tensione eccessiva sulla linea.	Aumentare la sezione del cavo.
	Al trasformatore manca potenza.	Cambiare il trasformatore con uno di maggiore potenza (per la scelta del trasformatore, è importante sommare tutti i VA delle luci collegate e lasciare un margine di sicurezza prudente)
Il telecomando non risponde	La batteria del Telecomando è esaurita	Sostituire la batteria



WICHTIG: Das Handbuch mit den Betriebsanleitungen, das Sie in Händen halten, enthält wichtige Information über die anzuwendenden Sicherheitsmaßnahmen für die Installation und Inbetriebnahme. Es ist daher unerlässlich, daß die Anweisungen vom Installateur und vom Benutzer vor der Montage und Inbetriebnahme aufmerksam durchgelesen werden.

Bewahren Sie dieses Handbuch auf, falls Sie zu einem späteren Zeitpunkt Informationen über die Funktion dieses Apparates nachschlagen möchten. Diese Betriebsanleitung können Sie auf folgender Website lesen und herunterladen: www.astralpool.com

1. SICHERHEITSHINWEISE:

- Die Installations- und Montagearbeiten müssen von qualifizierten Fachkräften ausgeführt werden.
- Es obliegt dem Installateur, alle geltenden Sicherheitsnormen bei Montage, Installation und Inbetriebnahme des Produkts zu erfüllen.
- Der Kontakt mit der Elektrospannung muß vermieden werden. Vor jeglicher Handhabung muss die Leuchte vom Stromnetz getrennt werden.
- Der Installateur und der Benutzer müssen die geltenden Unfallverhütungsvorschriften einhalten.
- Am Strahler darf nie gearbeitet werden, wenn die Füsse naß sind.
- Sollte das flexible Kabel bzw. die elektrische Leitung dieser Leuchte beschädigt sein, darf es ausschließlich von dem Hersteller oder seinem technischen Kundendienst oder einer Fachkraft mit entsprechender Qualifikation ersetzt werden, um jegliche Gefährdungen zu vermeiden.
- Für jegliche Änderung des Produkts ist die vorherige Zustimmung des Herstellers erforderlich.
- Der Hersteller haftet für keine Schäden oder Betriebsstörungen, die durch die Verwendung nicht genehmigter Ersatzteile verursacht werden.
- Die Normen IEC / HD 60364-7-702 müssen erfüllt werden: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art. Schwimmbecken und Springbrunnen.
- LumiPlus FlexiMini ist AUSSCHLIESSLICH FÜR DEN BETRIEB MIT EINEM SICHERHEITSTRANSFORMATOR bestimmt.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit den Einbauteilen des Schwimmbeckens spielen.
- Die Reinigung und Wartung der Projektoren dürfen nicht von Kindern ausgeführt werden.
- LumiPlus FlexiMini widersteht den folgenden Wasserbehandlungen, sofern diese die angegebenen Konzentrationen nicht überschreiten:

ART DER BEHANDLUNG	KONZENTRATION IM WASSER
Chlor	2 mg/l
Brom	5 mg/l
Salzelektrolyse (NaCl)	6 g/l

Achtung: der pH-Wert des Beckenwassers muss immer zwischen 7,2 und 7,6 sein.

2. VERPACKUNGSHALT:

- 1 Leuchte LumiPlus FlexiMini (einschließlich die 2 Befestigungsschrauben für Kabel und Dichtung, die Unterlegscheibe und den Stopfen der Kabelverschraubung)
- 2,5 Meter Kabel H07RN8-F von 2 x 1mm2

- Garantiedokument
- Betriebsanleitung

3. ALLGEMEINE MERKMALE:

- Für die komplette Installation der Leuchte ist der Kauf einer der folgenden Codes von der Blende plus Befestigung für LumiPlus FlexiMini erforderlich: 74392, 74393, 74394 oder 74395. Siehe entsprechende Betriebsanleitung.
- Erfüllt die internationalen Sicherheitsnormen für Leuchten, insbesondere die Norm EN 60598-2-18: LEUCHTEN TEIL 2: BESONDRE ANFORDERUNGEN, TEIL 18: LEUCHTEN FÜR SCHWIMMBECKEN UND ÄHNLICHE ANWENDUNGEN.
- Laut Norm EN 50065 gehört die Leuchte zur Klasse 116.
- Der Hersteller haftet in keinem Fall für Mängel, die durch fehlerhafte Handhabung, Installation oder den nicht werkseitig durchgeführten Einbau elektrischer Komponenten verursacht wurden.
- Die Leuchte darf nur vollständig unter Wasser getaucht betrieben werden.
- Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht auswechselbar; wenn die Lichtquelle das Ende ihrer Lebensdauer erreicht, muss sie durch eine komplette Leuchte ersetzt werden.
- Der Zugriff auf das Innere der Leuchte ist strikt untersagt. Im Fall von Manipulationen erlischt die Garantie.
- Betriebstemperatur des Wassers: Mindestens 5°C - Höchstens 40°C.
- Maximale Installationstiefe: 0,4 Meter in Bezug auf die Wasseroberfläche.
- In Schwimmbecken mit Salzelektrolyse ist die Installation des LumiPlus Wireless Range Extender, Code 64633, empfehlenswert.

4. ELEKTROINSTALLATION: Seite 91

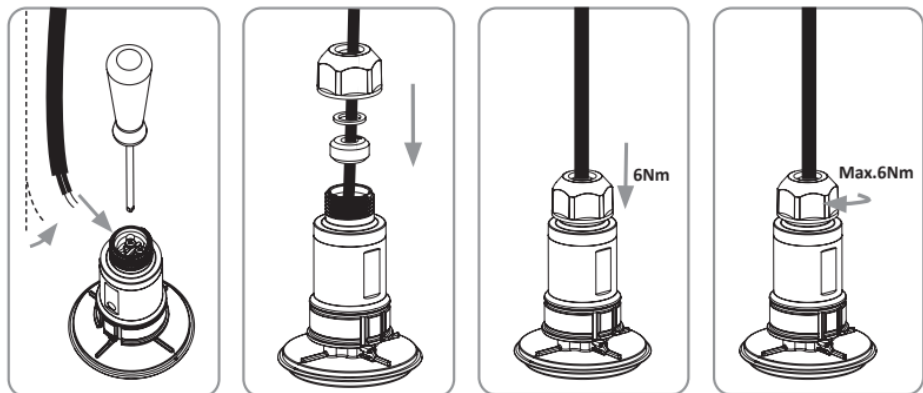
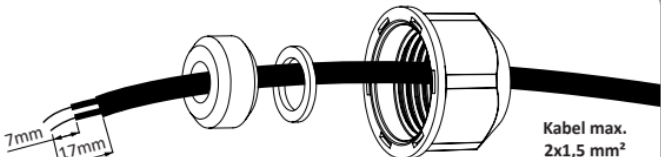
- Es liegt in der Verantwortung des Installateurs, die Dichtheit des durch die Kabelverschraubung geschützten Anschlussbereichs sicherzustellen.
- Bei der Berechnung der Kapazität des Sicherheitstransformators muss beachtet werden, dass der Gesamtanschlusswert um 30% überdimensioniert sein muss.
- Wir empfehlen die Verwendung des Kits für Unterwasseranschlüsse AstralPool, Code 32803, falls eine Verlängerung des mitgelieferten Kabels erforderlich sein sollte (max. 2x6mm² H07RN8-F)
- Falls das mit der Leuchte mitgelieferte Kabel nicht verwendet wird, müssen folgende Punkte beachtet werden:
- Der kleinste von der Kabelverschraubung zugelassene Querschnitt ist 2x1mm² H07RN8-F, der maximale Querschnitt ist 2x1,5 mm² H07RN8-F.
- Es liegt in der Verantwortung des Installateurs, unter Berücksichtigung des Gesamtanschlusswerts den erforderlichen Kabelquerschnitt, die Kabellänge sowie den zugelassenen maximalen Spannungsabfall, entsprechend den geltenden Vorschriften, zu berechnen, um sicherzustellen, dass an den Leuchten 12V AC anliegt.
- Die Tabellen zu den erforderlichen Kabelquerschnitten je nach Modell des Spots, Installationstyp und Kabellänge beachten.
- Die Stromversorgung des Projektors hat keine Polarität.

5. Wartung

Für das Produkt ist keinerlei Wartung erforderlich; sollten Sie feststellen, dass es nicht korrekt funktioniert, wenden Sie sich bitte an unsere Kundendienstabteilung.

6. MONTAGE DES KABELS UND DER KABELVERSCHRAUBUNG:

Die Maße von der Abisolierung des Kabels sind entscheidend für die weitere Dichtigkeit des Produkts



7. BETRIEB:

Die Steuerung von LumiPlus FlexiMini Connect kann über zwei unterschiedliche Systeme erfolgen: über eine Fernbedienung, sei es für das Modell W oder TW, beziehungsweise für das Modell RGB oder RGBW, und auch von der APP POOL von Fluidra (iOS/Android) aus.

Damit die Fernbedienung funktioniert, muss ein Pairing durchgeführt werden (siehe Betriebsanleitung Fernbedienung).

Sollte die APP für die Steuerung verwendet werden, muss die APP Fluidra Pool (siehe Betriebsanleitung Connect Controller) heruntergeladen werden.

LumiPlus FlexiMini darf nur betrieben werden, wenn sie vollständig unter Wasser getaut und an den vertikalen Schwimmbadwänden befestigt ist. Der Projektor besitzt einen Thermoschutz, wenn dieser Schutz auslöst, reguliert der Projektor selbst seine Leistung, um sich an die optimale Betriebstemperatur anzupassen. Der kontinuierliche Betrieb außerhalb von Wasser ist nicht empfehlenswert, da dies irreparable Schäden verursachen kann.

8. PROBLEME UND LÖSUNGEN:

Störung	Ursache	Lösung
LumiPlus FlexiMini funktioniert nicht oder Fernbedienung reagiert nicht	LumiPlus FlexiMini hat keine Netzversorgung	LumiPlus FlexiMini über einen 12V AC- Sicherheitstransformator an das Stromnetz anschließen
	Kein Pairing mit der Fernbedienung	Den Pairing-Vorgang von beiden Geräten wiederholen
	An Lumiplus FlexiMini liegt nicht die erforderliche Spannung an	Mit einem Spannungsmesser überprüfen, ob am Projektor die Nennspannung von 12V AC anliegt
LumiPlus FlexiMini leuchtet schwach und ihre Leistungsaufnahme ist geringer als die Nennleistung.	Der Thermoschutz hat ausgelöst und der Projektor begrenzt seine Leistung.	Den Spot unter Wasser tauchen bzw. vor dem Anschließen zuerst das Schwimmbad füllen. Sie können nur unter Wasser getaucht funktionieren
LumiPlus FlexiMini blinkt schnell oder wechselt nicht die Farbe	Es liegt keine ausreichende Spannung für ihre Funktionstüchtigkeit an, verursacht durch einen übermäßigen Spannungsabfall an der Leitung	Den Kabelquerschnitt erhöhen
	Dem Transformator fehlt Leistung	Den Transformator gegen einen mit größerer Leistung austauschen (wichtig: zur Auswahl des Transformators die VA aller angeschlossenen Spots addieren und eine angemessene Sicherheitstoleranz lassen)
Fernbedienung reagiert nicht	Die Batterie der Fernbedienung ist leer	Neue Batterien einsetzen



IMPORTANTE: O manual de instruções que você tem nas mãos contém informação fundamental sobre as medidas de segurança a tomar ao realizar a instalação e a colocação em funcionamento. Por isso, é imprescindível que tanto o instalador como o utilizador leiam atentamente as instruções antes da montagem e da colocação em funcionamento.

Conserve este manual para futuras consultas sobre o funcionamento deste produto. Pode consultar e descarregar este manual no site www.astralpool.com.

1. ADVERTÊNCIAS DE SEGURANÇA:

- Os trabalhos de instalação, montagem e manutenção devem ser realizados por pessoal qualificado.
- É obrigação do instalador cumprir todas as normas de segurança em vigor durante a montagem, instalação e colocação em funcionamento do produto.
- Deve-se evitar entrar em contacto com a tensão elétrica. Qualquer manipulação deverá ser realizada com o ponto de luz desligado da rede.
- O instalador e o utilizador devem respeitar as normas em vigor em matéria de prevenção de acidentes.
- Não manipular com os pés molhados.
- Se o cabo flexível deste elemento estiver danificado, deverá ser substituído exclusivamente pelo fabricante ou pelo serviço técnico correspondente ou por uma pessoa devidamente qualificada com o fim de evitar qualquer risco.
- Qualquer modificação do produto irá exigir o consentimento prévio do fabricante.
- O fabricante não se responsabiliza por qualquer dano ou avaria causada pela utilização de peças sobresselentes não autorizadas.
- Devem-se cumprir as normas IEC/HD 60364-7-702: Regras para as instalações e localizações especiais. Piscinas e fontes.
- LumiPlus FlexiMini foi concebido PARA FUNCIONAR EXCLUSIVAMENTE COM UM TRANSFORMADOR DE SEGURANÇA.
- As crianças devem ser supervisadas para garantir que não brincam com o equipamento da piscina.
- A limpeza e a manutenção dos projetores não devem ser realizadas por crianças.
- LumiPlus FlexiMini resiste aos seguintes tratamentos de água, desde que não superem os valores de concentração descritos:

TIPO DE TRATAMENTO	CONCENTRAÇÃO NA ÁGUA
Cloro	2 mg /l
Bromo	5 mg/l
Eletrólise de sal (Na Cl)	6 g/l

Atenção: note que o Ph da água da piscina deve estar sempre entre 7,2 e 7,6.

2. CONTEÚDO DA EMBALAGEM:

- 1 ponto de luz LumiPlus FlexiMini (inclui os 2 parafusos de fixação do cabo e a junta, a anilha e a tampa do búcim)
- 2,5 metros de cabo de 2 x 1 mm2.

- Folheto de garantia
- Manual de instruções.

3. CARACTERÍSTICAS GERAIS:

- Para completar a instalação do ponto de luz é necessário adquirir um dos seguintes códigos de embelezador e a respetiva fixação para LumiPlus FlexiMini: 74392, 74393, 74394, 74395 Ver o manual correspondente.
- Este projetor cumpre as normas internacionais de segurança de iluminação, nomeadamente a norma EN 60598-2-18: ILUMINAÇÃO PARTE 2: REQUISITOS PARTICULARES SECÇÃO 18 ILUMINAÇÃO PARA PISCINAS APLICAÇÕES SIMILARES. De acordo com a norma EN 50065 lâmpada é Classe 116.
- O fabricante não se responsabiliza por qualquer dano ou funcionamento incorreto causado por uma má manipulação, instalação ou inclusão de componentes elétricos que não tenham sido levada a cabo nas suas instalações, nem pela utilização de peças sobresselentes não autorizadas.
- O ponto de luz só pode trabalhar totalmente submerso em água.
- A fonte de luz desta iluminação não é substituível; quando a fonte de luz alcançar o final da sua vida útil, deverá substituir-se toda a iluminação.
- Fica terminantemente proibido aceder ao interior do ponto de luz. Em caso de manipulação perder-se-á a garantia.
- Temperatura de funcionamento da água: Mínima 5 °C - Máxima 40 °C.
- Profundidade máxima de instalação: 0,4 metros relativamente à superfície da água.
- Em piscinas com eletrólise salina recomenda-se instalar um LumiPlus Wireless Range Extender, código 64633.

4. INSTALAÇÃO ELÉTRICA: página 91

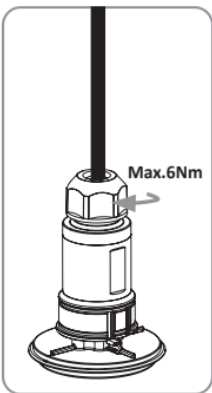
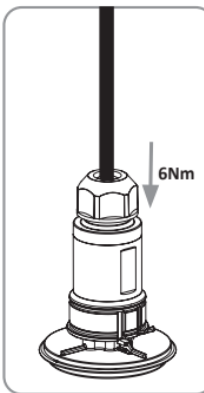
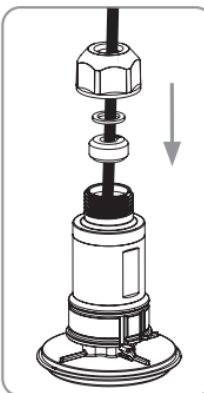
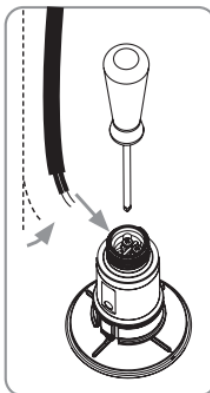
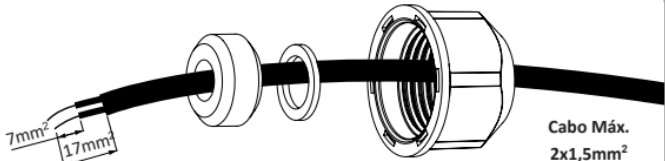
- É responsabilidade do instalador assegurar a estanquidade da zona das ligações protegida pelos bucins.
- A capacidade do transformador de segurança deve calcular-se tendo em conta que é necessário sobredimensionar em 30% a carga total ligada.
- Recomendamos utilizar o kit de ligação subaquática AstralPool, código 32803, caso seja necessário estender o cabo incluído (máx. 2x6mm² H07RN8-F).
- No caso de não utilizar o cabo incluído com o ponto de luz, será necessário ter em conta as seguintes considerações:
 - A secção mínima admitida pelo bucim é de 2x1mm² H07RN8-F e a máxima é de 2x1,5 mm² H07RN8-F.
- É responsabilidade do instalador calcular a secção de cabo necessária, tendo em conta a carga total, o comprimento do cabo e a queda de tensão máxima permitida, segundo a regulamentação em vigor, com o fim de assegurar que cheguem 24 VDC ao ponto de luz, já que uma tensão inferior poderia afetar a comunicação.
- Consultar as tabelas da secção de cabo necessárias consoante o modelo de foco, tipo de instalação e comprimento do cabo.
- A alimentação do projetores não tem polaridade.

5. MANTENIMIENTO:

O produto não requer nenhum tipo de manutenção. Se detetar que não funciona corretamente, ponha-se em contacto com o nosso departamento de apoio ao cliente.

6. MONTAGEM DO CABO E DO BUCIM:

As medidas de descarnamento do cabo são muito importantes para manter a estanqueidade do produto



7. FUNCIONAMENTO:

O LumiPlus FlexiMini Connect pode ser controlado mediante dois sistemas diferentes: por controlo remoto, quer para o modelo W ou TW, quer para o modelo RGB ou RGBW, e também a partir da APP POOL da Fluidra (iOS/Android).

Para funcionar com o controlo remoto, é imprescindível emparelhar ambos (ver manual do controlo remoto).

No caso de utilizar a APP para efetuar o controlo, é necessário descarregar a APP Fluidra Pool (ver manual Connect Controller).

O LumiPlus FlexiMini só deve ser utilizado completamente submerso e fixado às paredes verticais da piscina. O projetor dispõe de uma proteção térmica, caso a proteção seja acionada. O próprio projetor autorregula a sua potência para se ajustar à temperatura ideal de funcionamento. Não é recomendável o funcionamento contínuo fora de água, pois pode causar danos irreparáveis.

8. PROBLEMAS/ SOLUÇÃO:

Problema	Causa	Solução
O LumiPlus FlexiMini não funciona ou o comando à distância não responde	O LumiPlus FlexiMini não tem alimentação de rede	Ligue o LumiPlus FlexiMini à rede elétrica através de um transformador de segurança 12 VAC.
	Comando à distância não emparelhado	Repetir o processo de emparelhamento de ambos os dispositivos
	Não chega a tensão necessária ao LumiPlus FlexiMini	Verificar com um voltímetro se chega a tensão nominal de 12 VAC ao projetor.
LumiPlus FlexiMini faz pouca luz e consome menos potência do que a nominal	Saltou a proteção térmica e o projetor está a limitar a sua potência.	Submergir os focos ou encher previamente a piscina antes de os ligar. Só podem funcionar submersos.
O LumiPlus FlexiMini pisca rapidamente ou não muda de cor	Não chega a tensão suficiente para um funcionamento correto devido a uma excessiva queda de tensão na linha.	Aumentar a secção de cabo.
	Falta potência ao transformador.	Trocar o transformador por um de maior potência (importante somar todos os VA dos focos ligados e deixar uma margem de segurança prudente para a escolha do transformador)
O comando à distância não responde	A pilha do comando à distância está esgotada	Coloque pilhas novas



BELANGRIJK: Deze handleiding bevat belangrijke informatie over de veiligheidsmaatregelen die u moet treffen tijdens de installatie, het onderhoud en de inbedrijfstelling van het product. Het is om deze reden essentieel dat zowel de installateur als de gebruiker de instructies aandachtig en volledig leest, voordat wordt overgegaan tot de montage en de inwerkinstelling.

Bewaar deze handleiding om deze in de toekomst te kunnen raadplegen. U kunt deze handleiding ook lezen en downloaden op de website www.astralpool.com.

1. VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN:

- Alleen gekwalificeerd personeel mag het product installeren, monteren en onderhouden.
- De installateur moet alle geldende veiligheidsvoorschriften naleven tijdens het monteren, installeren en inbedrijstellen van het product.
- Contact met elektrische spanning moet te allen tijde worden vermeden. Voor alle werkzaamheden moet de lamp worden losgekoppeld van het elektriciteitsnet.
- De installateur en de gebruiker moeten de geldende voorschriften voor ongevallenpreventie naleven.
- Geen handelingen uitvoeren met natte voeten.
- Als de flexibele kabel of het snoer van de verlichtingsarmatuur beschadigd is, mag deze alleen worden vervangen door de fabrikant of zijn technische dienst, of door een persoon met een gelijkwaardige kwalificatie, om elk risico te vermijden.
- Het product mag alleen worden gewijzigd met de voorafgaande toestemming van de fabrikant.
- De fabrikant is niet aansprakelijk voor schade of defecten die zijn veroorzaakt door het gebruik van niet-goedgekeurde reserveonderdelen.
- Het is verplicht de normen na te leven van IEC/HD 60364-7-702: Bepalingen voor bijzondere installaties, ruimten en terreinen. Zwembaden en fonteinen.
- LumiPlus FlexiMini mag **UITSLUITEND WORDEN GEBRUIKT MET EEN VEILIGHEIDSTRANSFORMATOR**.
- Zie erop toe dat kinderen niet met de zwembaduitrusting spelen.
- De zwembadlampen mogen niet door kinderen worden schoongemaakt of onderhouden.
- LumiPlus FlexiMini is bestand tegen de volgende waterbehandelingen, op voorwaarde dat de concentraties de opgegeven waarden niet overschrijden:

TYPE BEHANDELING	CONCENTRATIE IN HET WATER
Chloor	2 mg/l
Broom	5 mg/l
Zoutelekrolyse (NaCl)	6 g/l

Opgelet: de pH van het zwembadwater moet zich altijd tussen 7,2 en 7,6 bevinden.

2. INHOUD VAN DE VERPAKKING

- 1 lamp LumiPlus FlexiMini (inclusief 2 schroeven om de kabel te bevestigen en de pakking, onderlegring en warteldop)
- 2,5 meter H07RN8-F-kabel van 2 x 1 mm²

- Garantieboekje
- Handleiding

3. ALGEMENE EIGENSCHAPPEN:

- Om de installatie van de lamp te voltooien, moet u een sierplaat plus bevestiging voor LumiPlus FlexiMini kopen, met een van de volgende codes: 74392, 74393, 74394, 74395 Zie de overeenkomstige handleiding.
- Voldoet aan de internationale veiligheidsnormen voor verlichtingsarmaturen, in het bijzonder de norm EN 60598-2-18: VERLICHTINGSARMATUREN DEEL 2: BIJZONDERE EISEN – SECTIE 18: ARMATUREN VOOR ZWEMBASSINS EN SOORTGELIJKE TOEPASSINGEN.
- Volgens de norm EN 50065 is de lamp van klasse 116.
- De fabrikant is niet aansprakelijk voor defecten die het gevolg zijn van een verkeerde bewerking of installatie of het gebruik van elektrische onderdelen buiten zijn installaties.
- De lamp mag alleen worden ingeschakeld wanneer hij volledig ondergedompeld is.
- De lichtbron van deze verlichtingsarmatuur kan niet worden vervangen. Wanneer de lichtbron het einde van zijn levensduur bereikt, moet de volledige armatuur worden vervangen.
- Het is ten strengste verboden om de lamp te openen. Anders vervalt de garantie.
- Bedrijfstemperatuur van het water: minimaal 5°C - maximaal 40°
- Maximale installatiediepte: 0,4 meter onder het wateroppervlak.
- In zwembaden met zoutelektrolyse is het raadzaam de LumiPlus Wireless Range Extender met code 64633 te installeren.

4. ELEKTRISCHE INSTALLATIE: pagina 91

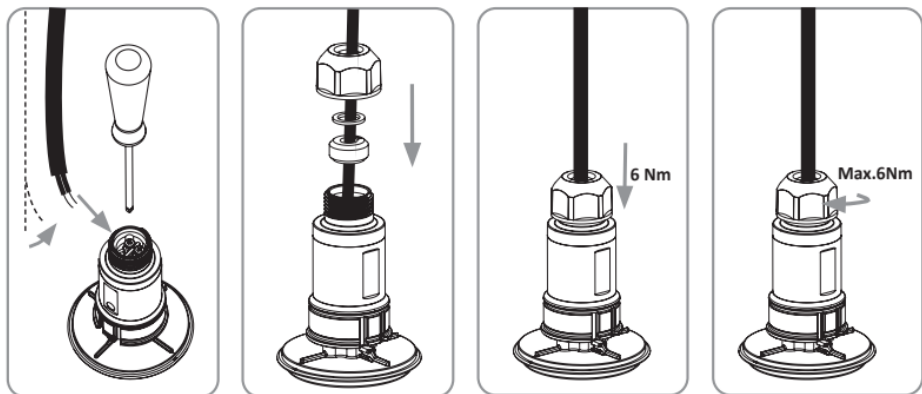
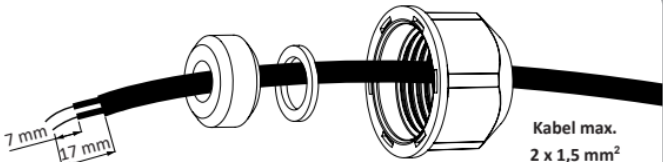
- De installateur moet controleren of de zone van de connectoren, die wordt beschermd door de wartel, waterdicht is.
- Om de capaciteit van de veiligheidstransformator te berekenen, moet u een overdimensionering van 30% van de totale aangesloten belasting voorzien.
- Als het nodig is om de bijgeleverde kabel te verlengen (max. 2 x 6 mm² H07RN8-F), bevelen we de kit voor aansluitingen onder water van AstralPool aan (code 32803).
- Als u een andere kabel gebruikt dan de bijgeleverde, moet u met het volgende rekening houden:
- De wartel is geschikt voor kabels van het type H07RN8-F met een doorsnede van minimaal 2 x 1 mm² en maximaal 2 x 1,5 mm².
- De installateur moet de vereiste kabeldoorsnede berekenen, rekening houdend met de totale belasting, de lengte van de kabel en het maximale toegestane spanningsverlies volgens de geldende voorschriften, zodanig dat de lamp wordt gevoed door 12 Vac.
- Zie de tabellen met de vereiste kabeldoorsnede volgens het model van de spot, het type installatie en de kabellengte.
- De voeding van de zwembadlamp is niet polair.

5. ONDERHOUD

Het product vereist geen onderhoud. Neem contact op met onze klantenservice als het niet correct werkt.

6. MONTAGE VAN DE KABEL EN DE WARTEL

Om de waterdichtheid van het product te garanderen, is het heel belangrijk om de kabel exact te strippen volgens de opgegeven afmetingen.



7. WERKING:

De LumiPlus FlexiMini Connect kan met twee verschillende systemen worden bediend: met de afstandsbediening, zowel voor het W- of TW-model als voor het RGB- of RGBW-model, en ook via de POOL app van Fluidra (iOS/Android).

Om de afstandsbediening te kunnen gebruiken, moet deze eerst gekoppeld worden (zie de handleiding van de afstandsbediening).

Op de app te gebruiken, moet de app Fluidra Pool worden gedownload (zie de handleiding van Connect Controller).

LumiPlus FlexiMini mag alleen worden gebruikt als deze volledig ondergedompeld is, en bevestigd aan de verticale wanden van het zwembad. De projector is uitgerust met een thermische beveiliging. Als de beveiliging wordt geactiveerd, regelt de projector zelf zijn vermogen om zich aan te passen aan de optimale bedrijfstemperatuur. Voortdurend gebruik buiten het water wordt niet aanbevolen en kan onherstelbare schade veroorzaken.

8. PROBLEMEN EN OPLOSSINGEN:

Probleem	Oorzaak	Oplossing
LumiPlus FlexiMini functioneert niet of reageert niet op de afstandsbediening	LumiPlus FlexiMini krijgt geen elektrische voeding	Sluit LumiPlus FlexiMini op het elektriciteitsnet aan middels een veiligheidstransformator van 12 VAC
	De afstandsbediening is niet gekoppeld	Herhaal het koppelingsproces van beide apparaten
	De LumiPlus FlexiMini ontvangt niet voldoende spanning	Controleer middels een voltmeter of de nominale spanning van 12 VAC de zwembadlamp bereikt
De LumiPlus FlexiMini geeft weinig licht en verbruikt minder vermogen dan het nominale	De thermische zekering is gesprongen en de zwembadlamp beperkt zelf zijn vermogen	Dompel de zwembadlamp onder of vul het zwembad alvorens hem aan te sluiten. Deze lampen mogen alleen werken als ze ondergedompeld zijn.
De LumiPlus FlexiMini knippert snel of verandert niet van kleur	De zwembadlamp ontvangt niet voldoende spanning voor een correcte werking, vanwege een overmatige spanningsval op de lijn.	Verhoog de kabeldoorsnede
	De transformator heeft niet voldoende vermogen	Wissel de transformator om voor een transformator met meer vermogen (belangrijk om alle VA van de aangesloten lampen bij elkaar op te tellen en een veiligheidsmarge te handhaven bij het kiezen van een transformator)
De afstandsbediening reageert niet	De batterijen van de afstandsbediening zijn leeg	Plaats nieuwe batterijen in de afstandsbediening



VIKTIGT: Instruktionsboken, som du har i dina händer, innehåller grundläggande information om de säkerhetsåtgärder som ska beaktas vid installation, underhåll och driftsättning av produkten. Av denna anledning är det viktigt att både installatören och användaren läser instruktionerna noggrant innan man går vidare till montering och driftsättning.

Spara denna bruksanvisning för framtida referens angående användningen av denna produkt. Denna handbok kan hämtas från webbplatsen www.astralpool.com

1. SÄKERHETSVARNINGAR:

- Installations-, monterings- och underhållsarbeten måste utföras av kvalificerad personal.
- Det är installatörens skyldighet att följa alla gällande säkerhetsföreskrifter vid montering, installation och uppstart av produkten.
- Kontakt med elektrisk spänning måste undvikas. All manipulation måste göras med ljuspunkten frånkoplad från nätsverket.
- Installatören och användaren måste följa gällande föreskrifter för förebyggande av olyckor.
- Hantera inte med våta fötter.
- Om den flexibla kabeln eller sladden till denna armatur är skadad, måste den bytas ut endast av tillverkaren eller dess tekniska service eller en person med motsvarande kvalifikationer för att undvika risker.
- Varje modifiering av produkten kräver ett förhandsgodkännande från tillverkaren.
- Tillverkaren ansvarar inte för eventuella skador eller fel som orsakats av användning av icke auktorisera delar.
- IEC / HD 60364-7-702-standarderna måste uppfyllas: Regler för anläggningar och särskilda platser. Pooler och fontäner
- LumiPlus FlexiMini är designad FÖR ATT FUNGERA ENDAST MED EN SÄKERHETSTRANSFORMATOR.
- Barn måste övervakas för att säkerställa att de inte leker med poolutrustningen.
- Rengöring och underhåll av projektörerna får inte utföras av barn.
- LumiPlus FlexiMini är resistent mot följande vattenbehandlingar, så länge de beskrivna koncentrationsvärdena inte överskrids:

TYP AV BEHANDLING	KONCENTRATION I VATTEN
Klor	2 mg /l
Brom	5 mg/l
Saltelektrolys (NaCl)	6 g/l

Observera: Ph för poolvattnet måste alltid vara mellan 7,2 och 7,6.

2. FÖRPACKNINGENS INNEHÅLL:

- 1 LumiPlus FlexiMini ljuspunkt (inkluderar de 2 kabelfästsksruvarna och packningen, brickan och kabelgenomförlingslocket)
- 2,5 meter 2 x 1mm2 H07RN8-F kabel
- Garantibroschy
- Bruksanvisning.

3. ALLMÄNNA EGENSKAPER:

- För att avsluta installationen av ljuspunkten är det nödvändigt att skaffa en av följande trimkoder plus fixering för LumiPlus FlexiMini: 74392, 74393, 74394 eller 74395. Se motsvarande handbok.
- Den uppfyller internationella belysningssäkerhetsstandarder, särskilt EN 60598-2-18 standarden: ARMATUR DEL 2: SÄRSKILDA KRAV AVSNITT 18 BELYSNING FÖR POOLER OCH LIKNANDE APPLIKATIONER.
- Enligt EN 50065 standard är ljuspunkten klass 116.
- Tillverkaren ansvarar inte för några defekter som orsakas av dålig hantering, installation eller inbyggnad av elektriska komponenter som inte har utförts i dess anläggningar.
- Ljuspunkten kan bara fungera helt nedsänkt i vatten.
- Ljuskällan på denna armatur är inte utbytbar, när ljuskällan når slutet av sin livslängd måste du byta ut hela armaturen.
- Det är totalt förbjudet att komma åt det inre av ljuspunkten. I händelse av manipulation kommer garantin att gå förlorad.
- Vattnets arbetstemperatur: Minst 5°C - Max 40°.
- Maximalt installationsdjup: 0,4 meter från vattenytan.
- I pooler med saltelektrolys rekommenderas det att installera LumiPlus Wireless Range Extender, kod 64633.

4. ELEKTRISK INSTALLATION: sida 91

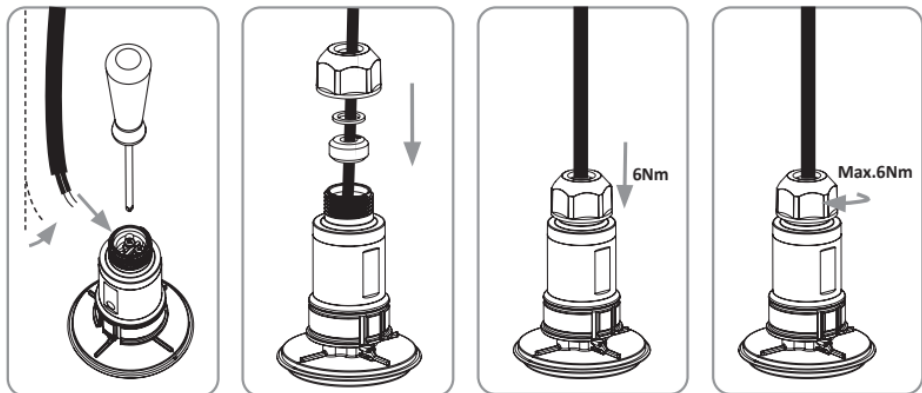
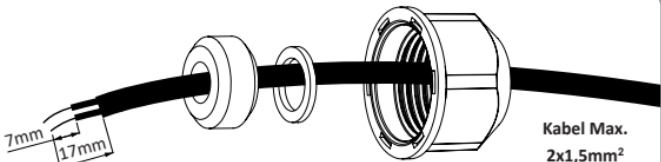
- Det är installatörens ansvar att säkerställa tätheten i området för kontakerna som skyddas av glanden.
- Säkerhetstransformatorns kapacitet måste beräknas med hänsyn till att den totala anslutna lasten måste vara överdimensionerad med 30 %.
- Vi rekommenderar att du använder AstralPool undervattensanslutningssats, kod 32803, om det är nödvändigt att förlänga den medföljande kabeln (max. $2 \times 6\text{mm}^2$ H07RN8-F)
- Om kabeln som medföljer ljuspunkten inte används, måste följande hänsyn tas:
- Den minsta sektion som tillåts av kabelförskruvningen är $2 \times 1\text{mm}^2$ H07RN8-F och den maximala är $2 \times 1,5\text{mm}^2$ H07RN8-F.
- Det är installatörens ansvar att beräkna erforderlig kabelsektion med hänsyn till total belastning, kabellängd och maximalt tillåtet spänningsfall, enligt gällande föreskrifter, för att säkerställa att 12Vac når ljuspunkten.
- Se tabellerna för den nödvändiga kabelsektionen enligt fokusmodell, typ av installation och kabellängd.
- Projektorns strömförsörjning har ingen polaritet.

5. UNDERHÅLL:

Produkten kräver inget underhåll, om du upptäcker att den inte fungerar korrekt, var god kontakta vår kundtjänst.

6. MONTERING AV KABEL OCH GLAND:

Dimensionerna på kabelavmätningen är mycket viktiga för att bibehålla produktens täthet.



7. DRIFT :

LumiPlus FlexiMini Connect kan styras med två olika system: med fjärrkontroll, antingen för W- eller TW-modellen, eller för RGB- eller RGBW-modellen och även från Appen Fluidra POOL (iOS/Android).

För att kunna arbeta med fjärrkontrolen är det nödvändigt att para ihop båda (se fjärrkontrollens manual).

Om APP:en används för styrning måste Fluidra Pool APP laddas ner (se manualen för Connect Controller). LumiPlus FlexiMini får endast användas helt nedsänkt och fästas vid poolens vertikala väggar. Projektorn har ett termiskt skydd; om skyddet utlösas reglerar projektorn själv sin effekt för att justera till den optimala drifttemperaturen. Kontinuerlig drift utanför vattnet rekommenderas inte, eftersom detta kan orsaka oreparkerbara skador.

8. PROBLEM OCH LÖSNINGAR:

Problem	Orsak	Lösning
LumiPlus FlexiMini fungerar inte eller fjärrkontrollen svarar inte	LumiPlus FlexiMini är inte nätansluten	Anslut LumiPlus FlexiMini till elnätet med hjälp av en 12Vac säkerhetstransformator.
	Fjärrkontroll inte parkopplad	Upprepa parkopplingsprocessen för båda enheterna.
	Lumiplus FlexiMini får inte den nödvändiga spänningen.	Kontrollera med en voltmeter att den nominella spänningen på 12Vac når projektorn.
LumiPlus FlexiMini ger lite ljus och förbrukar mindre ström än den angivna effekten.	Det termiska skyddet har utlösts och projektorn begränsar sin effekt.	Sänk ned strålkastaren eller fyll poolen innan du ansluter dem. De kan endast fungera nedsänkta.
LumiPlus FlexiMini Blinkande Snabb eller ingen färgförändring	Den får inte tillräcklig spänning för att fungera korrekt, på grund av ett för stort spänningsfall på linjen.	Öka kabelns tvärsnitt.
	Transformatorn saknar ström.	Byt transformatorn mot en kraftfullare (det är viktigt att räkna ihop alla anslutna lampors VA och lämna en försiktig säkerhetsmarginal när du väljer transformator).
Fjärrkontrollen svarar inte	Batteriet i fjärrkontrollen är urladdat	Byt ut batterierna



VIGTIGT: Brugsanvisningen, som du har i hænderne, indeholder grundlæggende information om de sikkerhedsforanstaltninger, der skal tages i betragtning ved installation, vedligeholdelse og opstart af produktet. Af denne grund er det vigtigt, at både installatøren og brugeren læser instruktionerne omhyggeligt, før de går videre til montering og idrætsættelse. Gem denne vejledning til fremtidig reference angående betjeningen af dette produkt. Denne manual kan læses og downloades fra hjemmesiden www.astralpool.com

1. SIKKERHEDSADVARSLER:

- Installations-, montage- og vedligeholdelsesarbejde skal udføres af kvalificeret personale.
- Det er installatørens forpligtelse at overholde alle gældende sikkerhedsforskrifter ved montering, installation og opstart af produktet.
- Kontakt med elektrisk spænding skal undgås.
- Enhver manipulation skal udføres med lyspunktet afbrudt fra netværket.
- Installatøren og brugeren skal overholde gældende regler for forebyggelse af ulykker.
- Må ikke håndteres med våde fødder.
- Hvis det fleksible kabel eller ledningen til dette armatur er beskadiget, skal det udelukkende udskiftes af producenten eller dennes tekniske service eller en person med tilsvarende kvalifikationer for at undgå enhver risiko.
- Enhver ændring af produktet kræver forudgående samtykke fra fabrikanten.
- Fabrikanten er ikke ansvarlig for skader eller funktionsfejl forårsaget af brug af uautoriserede dele.
- IEC / HD 60364-7-702-standarderne skal overholdes: Regler for faciliteter og særlige placeringer. Pools og springvand.
- LumiPlus FlexiMini er designet TIL AT ARBEJDE KUN MED EN SIKKERHEDSTRANSFORMER.
- Børn skal være under opsyn for at sikre, at de ikke leger med pooludstyret.
- Rengøring og vedligeholdelse af projektorerne må ikke udføres af børn.
- Lumiplus FlexiMini er modstandsdygtig over for de poolbehandlinger, der er beskrevet nedenfor, så længe koncentrationsværdierne ikke overstiger følgende værdier:

TYPE AF BEHANDLING	KONCENTRATION I VAND
Klor	2 mg/l
Brom	5 mg/l
Saltelektrolyse (Na Cl)	6 g/l

OBS: pH-værdien i poolvandet skal altid være mellem 7,2 og 7,6.

2. EMBALLAGE INDHOLD:

- 1 LumiPlus FlexiMini lyspunkt (inkluderer de 2 kabelfastgørelsesskruer og pakning, spændeskive og kabelforskruningshætte)
- 2,5 meter 2 x 1mm2 H07RN8-F kabel
- Garantibrochure
- Brugsanvisning

3. GENERELLE EGENSKABER:

- For at færdiggøre installationen af spotlightet skal du købe en af følgende frontpladekoder plus fastgørelser til LumiPlus FlexiMini: 74392, 74393, 74394 o 74395. Se den tilhørende manual.
- Denne projektor overholder de internationale standarder for lyssikkerhed, især standarden EN 60598-2-18: ARMATURER DEL 2: SÆRLIGE KRAV AFSNIT 18: BELYSNING TIL POOLER OG LIGNENDE ANVENDELSER.
- Lampen er klasse 116, i overensstemmelse med standarden EN 50065.
- Producenten fralægger sig ethvert ansvar for skader eller funktionsfejl forårsaget af forkert håndtering, installation, brug af elektriske komponenter, der ikke er monteret i producentens faciliteter, eller brug af uautoriserede reservedele.
- Spotlightet må kun bruges helt nedsænket i vand.
- Lyskilden i dette armatur kan ikke udskiftes. Når lyskilden når slutningen af sin levetid, skal hele armaturet udskiftes.
- Det er strengt forbudt at få adgang til det indre af spotlightet, og garantien bortfalder..
- Vandets arbejdstemperatur: Minimum 5 °C - maksimum 40 °C.
- Maksimal installationsdybde: 0,4 meter fra vandoverfladen.
- I bassiner med saltvandselektrolyse anbefaler vi at installere LumiPlus Wireless Range Extender, kode 64633.

4. ELEKTRISK INSTALLATION: side 91

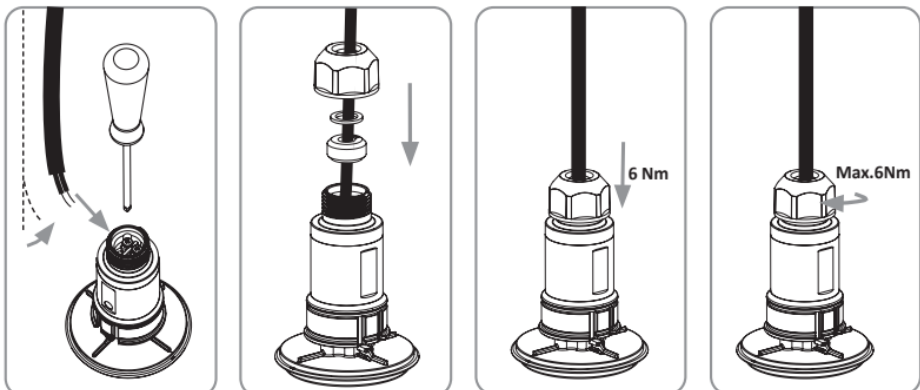
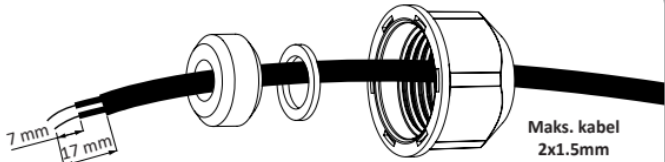
- Det er installatørens ansvar at sikre tætheden af det område af stik, der er beskyttet af kabelforskruningten.
- Sikkerhedstransformatorens kapacitet skal beregnes under hensyntagen til, at den samlede tilsluttede belastning skal være overdimensioneret med 30 %.
- Vi anbefaler at bruge AstralPool undervandstilslutningssæt, kode 32803, hvis det er nødvendigt at forlænge det medfølgende kabel (maks. $2 \times 6\text{mm}^2$ H07RN8-F)
- I tilfælde af ikke at bruge det kabel, der følger med lypunktet, skal følgende overvejelser tages i betragtning:
 - Den mindste sektion, der tillades af kabelforskruningten, er $2 \times 1\text{mm}^2$ H07RN8-F og den maksimale er $2 \times 1,5\text{mm}^2$ H07RN8-F.
 - Det er installatørens ansvar at beregne det nødvendige kabelsnit under hensyntagen til den samlede belastning, kablets længde og det maksimalt tilladte spændingsfald i henhold til gældende regler for at sikre, at 12Vac når lypunktet.
 - Se tabellerne for den nødvendige kabelsektion i henhold til fokusmodel, installationstype og kabellængde.
 - Projektorens effekt har ingen polaritet.

5. VEDLIGEHOLDELSE:

Produktet kræver ingen form for vedligeholdelse, hvis du opdager, at det ikke fungerer korrekt, bedes du kontakte vores kundeserviceafdeling.

6. MONTERING AF KABLET OG KABELFORSKRUNINGEN:

Målinger af kabelafisolering er meget vigtige for at holde produktet vandtæt.



7. DRIFT:

LumiPlus FlexiMini Connect kan styres af to forskellige systemer: med fjernbetjening, enten for W- eller TW-modellen, eller for RGB- eller RGBW-modellen og også fra Fluidra POOL APP (iOS/Android).

For at kunne arbejde med fjernbetjeningen er det vigtigt at sammenkoble de to (se manualen til fjernbetjeningen).

Hvis appen bruges til styring, skal Fluidra Pool appen downloades (se manualen til Connect Controller). LumiPlus FlexiMini bør kun bruges helt neddykket og fastgjort til poolens lodrette vægge. Projektoren er udstyret med termisk beskyttelse, og hvis beskyttelsen udløses, regulerer projektoren selv sin effekt for at justere til den optimale driftstemperatur. Kontinuerlig drift uden for vandet anbefales ikke, da det kan forårsage uoprettelige skader.

8. PROBLEMER OG LØSNINGER:

Problem	Årsag	Løsning
LumiPlus FlexiMini virker ikke, eller fjernbetjeningen reagerer ikke	LumiPlus FlexiMini er ikke strømforsyнет	Tilslut LumiPlus FlexiMini til strømforsyningen ved hjælp af en 12Vac sikkerhedstransformator.
	Fjernbetjening ikke parret	Gentag parringsprocessen for begge enheder.
	Lumiplus FlexiMini modtager ikke den nødvendige spænding.	Kontrollér med et voltmeter, at den nominelle spænding på 12Vac når frem til projektoren.
LumiPlus FlexiMini giver kun lidt lys og bruger mindre strøm end den nominelle.	Den termiske beskyttelse er udløst, og projektoren begrænser sin effekt.	Sæk lampen ned, eller fyld poolen, før du forbinder dem. De kan kun fungere under vand.
LumiPlus FlexiMini Blinker hurtigt eller skifter ikke farve	Den modtager ikke tilstrækkelig spænding til korrekt drift på grund af et for stort spændingsfald på linjen.	Forøg kabeltværsnittet.
	Transformatoren mangler strøm.	Skift transformatoren ud med en kraftigere (det er vigtigt at lægge alle de tilsluttede lampers VA sammen og efterlade en forsiktig sikkerhedsmargin, når du vælger transformator).
Fjernbetjeningen reagerer ikke	Fjernbetjeningens batteri er opbrugt	Udskift nye batterier



WAŻNE: Niniejsza instrukcja obsługi zawiera istotne informacje na temat środków bezpieczeństwa, które należy uwzględnić podczas instalacji, konserwacji i uruchamiania produktu. Dlatego ważne jest, aby zarówno instalator, jak i użytkownik zapoznali się z instrukcją przed instalacją i uruchomieniem. Niniejszą instrukcję obsługi należy zachować do wykorzystania w przyszłości. Niniejszą instrukcję można przeczytać i pobrać ze strony internetowej www.astralpool.com

1. OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA:

- Prace związane z instalacją, montażem i konserwacją powinny być prowadzone przez wykwalifikowany personel.
- Obowiązkiem instalatora jest przestrzeganie wszelkich obowiązujących zasad bezpieczeństwa podczas montażu, instalacji i uruchamiania produktu
- Należy unikać kontaktu z napięciem elektrycznym. Wszelkie czynności powinny być wykonywane po uprzednim odłączeniu lampy od sieci elektrycznej.
- Instalator i użytkownik powinni przestrzegać obowiązujących przepisów dotyczących zapobiegania wypadkom.
- Nie dotykać mokrymi stopami.
- Jeśli elastyczny kabel lub przewód tej oprawy oświetleniowej zostanie uszkodzony, musi on zostać wymieniony wyłącznie przez producenta, jego serwis techniczny lub osobę o równoważnych kwalifikacjach w celu uniknięcia jakiegokolwiek ryzyka.
- Wszelkie zmiany w produkcie wymagają uprzedniej zgody producenta.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za żadne szkody lub nieprawidłowe działanie spowodowane stosowaniem nieautoryzowanych części zamiennych.
- Należy przestrzegać norm IEC / HD 60364-7-702: Wymagania dotyczące specjalnych instalacji lub lokalizacji. Baseny pływackie i inne.
- Lampa LumiPlus FlexiMini została zaprojektowana do pracy **WYŁĄCZNIE Z TRANSFORMATOREM BEZPIECZEŃSTWA**.
- Należy zwracać uwagę, aby dzieci nie bawiły się wyposażeniem basenu.
- Czyszczenie i konserwacja lamp nie powinny być prowadzone przez dzieci.
- Lampa LumiPlus FlexiMini jest odporna na następujące zabiegi wodne, o ile nie zostaną przekroczone opisane wartości stężenia:

RODZAJ PROCEDURY	STĘŻENIE W WODZIE
Chlor	2 mg/l
Brom	5 mg/l
Elektroliza soli (Na Cl)	6 g/l

Uwaga: wartość Ph wody basenowej powinna zawsze wynosić od 7,2 do 7,6.

2. ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA:

- 1 punkt świetlny LumiPlus FlexiMini (wraz z 2 śrubami mocującymi kabel i uszczelką, podkładką i zaślepką)
- 2,5 metra kabla H07RN8-F 2 x 1mm²
- Ulotka gwarancyjna
- Instrukcja obsługi

3. OGÓLNE CECHY:

- Aby dokończyć instalację punktu świetlnego, należy zakupić jeden z poniższych kodów listwy i osprzęt mocyjący do LumiPlus FlexiMini: 74392, 74393, 74394 o 74395. Patrz odpowiednia instrukcja.
- Lampa jest zgodna z międzynarodowymi normami bezpieczeństwa dotyczącymi opraw oświetleniowych, w szczególności z normą EN 60598-2-18: OPRAWY OŚWIETLENIOWE. CZĘŚĆ 2: WYMAGANIA SZCZEGÓŁOWE SEKCJA 18 OPRAWY OŚWIETLENIOWE DO BASENÓW I PODOBNYCH ZASTOSOWAŃ.
- Zgodnie z normą EN 50065 punkt świetlny ma klasę 116.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za jakiekolwiek wady spowodowane niewłaściwą obsługą, instalacją lub podłączeniem części elektrycznych, które nie zostały wykonane w jego zakładach.
- Punkt świetlny może działać tylko po całkowitym zanurzeniu w wodzie.
- Źródło światła tej oprawy oświetleniowej jest niewymienne, a gdy źródło światła osiągnie koniec okresu eksploatacji, należy wymienić całą oprawę oświetleniową.
- Surowo zabrania się wchodzenia do wnętrza punktu świetlnego. W przypadku manipulacji gwarancja zostanie unieważniona.
- Temperatura wody roboczej: Minimalna 5°C - Maksymalna 40°C.
- Maksymalna głębokość instalacji: 0,4 metra pod powierzchnią wody.
- W basenach z elektrolizą soli zaleca się zainstalowanie bezprzewodowego przedłużacza zasięgu LumiPlus Wireless Range Extender, kod 64633.

4. INSTALACJA ELEKTRYCZNA: strona 91

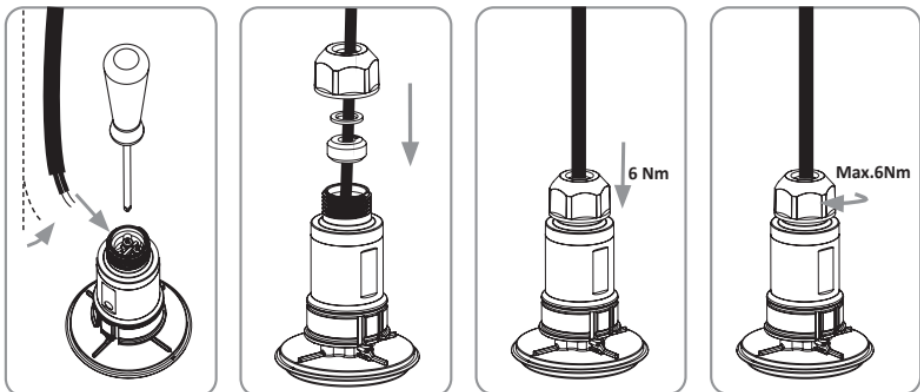
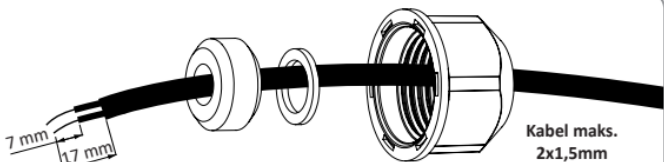
- Obowiązkiem instalatora jest zapewnienie szczelności obszaru złączy chronionego przez dławik kablowy.
- Wydajność transformatora bezpieczeństwa należy obliczyć, biorąc pod uwagę, że całkowite podłączone obciążenie musi być przewymiarowane o 30%.
- Zalecamy użycie podwodnego zestawu połączeniowego AstralPool, kod 32803, w przypadku konieczności przedłużenia dołączonego kabla (maks. 2x6 mm² H07RN8-F)
- Jeśli kabel dołączony do punktu świetlnego nie jest używany, należy wziąć pod uwagę następujące kwestie:
 - Minimalny przekrój dopuszczalny przez dławik kablowy to 2x1 mm² H07RN8-F, a maksymalny przekrój to 2x1,5 mm² H07RN8-F.
 - Obowiązkiem instalatora jest obliczenie niezbędnego przekroju kabla, biorąc pod uwagę całkowite obciążenie, długość kabla i maksymalny dopuszczalny spadek napięcia, zgodnie z obowiązującymi przepisami, w celu zapewnienia, że napięcie 12 V AC dotrze do punktu świetlnego.
 - Wymagany przekrój kabla w zależności od modelu lampy, typu instalacji i długości kabla można znaleźć w tabelach.
 - Zasilanie lampy nie ma polaryzacji.

5. KONSERWACJA:

Produkt nie wymaga żadnej konserwacji. Jeśli zauważysz, że nie działa on prawidłowo, skontaktuj się z nami w celu obsługi klienta.

6. MONTAJE KABLA I DŁAWIKÓW:

Wymiary odizolowania kabla są bardzo ważne dla zachowania szczególności produktu.



7. OBSŁUGA:

LumiPlus FlexiMini Connect może być sterowana za pomocą dwóch różnych systemów: pilota zdalnego sterowania, zarówno dla modelu W lub TW, jak i dla modelu RGB lub RGBW, a także za pomocą aplikacji Fluidra Pool (iOS/Android).

Do pracy z pilotem zdalnego sterowania konieczne jest sparowanie obu urządzeń (patrz instrukcja obsługi pilota zdalnego sterowania).

W przypadku korzystania z aplikacji do sterowania, należy pobrać aplikację Fluidra Pool (patrz instrukcja Connect Controller).

LumiPlus FlexiMini może być używana tylko całkowicie zanurzona i przymocowana do pionowych ścian

basenu. Lampa posiada zabezpieczenie termiczne; jeśli zabezpieczenie zostanie uruchomione, reguluje ona sama swoją moc, aby dostosować się do optymalnej temperatury roboczej. Nie zaleca się ciągłej pracy poza wodą, ponieważ może to spowodować nieodwracalne uszkodzenia urządzenia.

8. PROBLEMY I ROZWIĄZANIA:

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
LumiPlus FlexiMini nie działa lub pilot zdalnego sterowania nie odpowiada	LumiPlus FlexiMini nie jest zasilany sieciowo	Podłącz LumiPlus FlexiMini do sieci za pomocą transformatora bezpieczeństwa 12Vac
	Pilot nie jest sparowany	Powtóż proces parowania dla obu urządzeń
	Lumiplus FlexiMini nie otrzymuje wymaganego napięcia	Sprawdź woltomierzem, czy do projektora dociera napięcie znamionowe 12 V AC.
LumiPlus FlexiMini migra na czerwono	Nie otrzymuje wystarczającego napięcia do prawidłowego działania z powodu nadmiernego spadku napięcia na linii.	Zwiększenie przekroju kabla.
LumiPlus FlexiMini migra szybko lub nie zmienia koloru	Nie otrzymuje wystarczającego napięcia do prawidłowego działania z powodu nadmiernego spadku napięcia na linii.	Zwiększenie przekroju kabla.
	Transformator nie ma zasilania.	Zmień transformator na mocniejszy (ważne jest, aby zsumować wszystkie VA podłączonych lamp i pozostawić ostrożny margines bezpieczeństwa przy wyborze transformatora)
Pilot zdalnego sterowania nie odpowiada	Bateria pilota jest wyczerpana	Wymień baterię na nowe



DŮLEŽITÉ: Návod k použití, který držíte v ruce, obsahuje základní informace o bezpečnostních opatřeních, která je třeba mít na paměti při instalaci, údržbě a uvedení do provozu. Proto je nutné, aby si instalatér i uživatel před zahájením instalace a spuštěním pečlivě přečetl návod k obsluze.

Tento návod si uschovejte pro budoucí použití ohledně fungování tohoto zařízení. Tento návod si můžete přečíst a stáhnout z webových stránek www.astralpool.com.

1. BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ:

- Instalaci, montáž a údržbu musí provádět kvalifikovaný pracovník.
- Montážník je povinen dodržovat všechny platné bezpečnostní předpisy při montáži, instalaci a uvedení zařízení do provozu.
- Vyvarujte se kontaktu s elektrickým napětím. Jakákoli manipulace se musí provádět až po odpojení lampy od elektrické sítě.
- Montážní firma a uživatel musí dodržovat platné předpisy o prevenci úrazů.
- Nemanipulujte se zařízením, pokud máte mokré nohy.
- Pokud je ohebný nebo připojovací kabel tohoto typu poškozena, musí být vyměněna výhradně výrobcem, jeho technickým servisem nebo osobou s odpovídající kvalifikací, aby se předešlo jakémukoli riziku.
- Jakákoli úprava výrobku vyžaduje předchozí souhlas výrobce.
- Výrobce neodpovídá za škody nebo poruchy způsobené použitím neautorizovaných náhradních dílů.
- Musí být dodrženy normy IEC / HD 60364-7-702: Pravidla pro zvláštní zařízení a jejich umisťování Bazény a fontány.
- LumiPlus FlexiMini je určen k provozu POUZE S BEZPEČNOSTNÍM TRANSFORMÁTOREM.
- Děti by měly být pod dohledem, aby se nehrály s vybavením bazénu.
- Čištění a údržbu projektorů (lamp) nesmí provádět děti.
- LumiPlus FlexiMini je odolný vůči následujícím úpravám vody, pokud nejsou překročeny popsané koncentrace:

TYP OŠETŘENÍ	KONCENTRACE VE VODĚ
Chlor	2 mg/l
Brom	5 mg/l
Elektrolýza soli (Na Cl)	6 g/l

Upozornění : Upozorňujeme, že Ph bazénové vody musí být vždy v rozmezí 7,2 až 7,6.

2. OBSAH BALENÍ:

- 1 bodové světlo LumiPlus FlexiMini (včetně 2 šroubů pro upevnění kabelu a těsnění, podložky a vývodky/ průchody)
- 2,5 metru kabelu H07RN8-F 2 x 1mm²
- Záruční brožura
- Uživatelská příručka

3. OBECNÁ CHARAKTERISTIKA:

- Pro dokončení instalace bodového světla je nutné zakoupit jednu z následujících lišť (kód) a montážní prvek pro LumiPlus FlexiMini: 74392, 74393, 74394 nebo 74395. Viz příslušná příručka.
- Splňuje mezinárodní bezpečnostní normy pro svítidla, zejména EN 60598-2-18: OSVĚTLENÍ ČÁST 2: ZVLÁŠTNÍ POZDAVKY ODDÍL 18 SVÍTIDLA PRO BAZÉNY A PODOBNÉ APLIKACE
- Svítidlo patří do třídy 116 podle normy EN 50065.
- Výrobce neodpovídá za vady způsobené nesprávnou manipulací, instalací nebo zabudováním elektrických komponent, které nebyly provedeny u výrobce.
- Bodové světlo může fungovat pouze zcela ponořené ve vodě.
- Světelný zdroj tohoto svítidla není vyměnitelný, po skončení životnosti světelného zdroje je nutné vyměnit celé svítidlo.
- Je přísně zakázáno zasahovat do vnitřku bodového svítidla. V případě manipulace s vnitřkem svítidla prospadá záruka.
- Pracovní teplota vody: Minimální 5°C - maximální 40°C
- Maximální hloubka montáže: 0,4 metru pod hladinou vody.
- V bazénech se solnou elektrolýzou se doporučuje instalovat LumiPlus Wireless Range Extender, kód 64633.

4. ELEKTROINSTALACE: strana 91

- Za jistištění těsnosti oblasti konektoru chráněné kabelovou průchdkou odpovídá montážní firma.
- Kapacita bezpečnostního transformátoru musí být vypočtena tak, aby byla celková připojená zátěž předemenzována o 30 %.
- V případě potřeby prodloužení přiloženého kabelu (max. 2x6 mm² H07RN8-F) doporučujeme použít sadu pro podvodní připojení AstralPool, kód 32803.
- Pokud se nepoužívá kabel dodávaný s bodovým svítidlem, je třeba vzít v úvahu následující skutečnosti:
 - Minimální průřez, který kabelová vývodka připouští, je 2x1 mm² H07RN8-F a maximální průřez je 2x1,5 mm² H07RN8-F.
 - Montážník je povinen vypočítat potřebný průřez kabelu s ohledem na celkovou zátěž, délku kabelu a maximální povolený úbytek napětí podle platných předpisů, aby bylo zajištěno, že se do bodového svítidla dostane napětí 12 VAC.

Požadovaný průřez kabelu podle modelu reflektoru, typu instalace a délky kabelu naleznete v tabulkách.

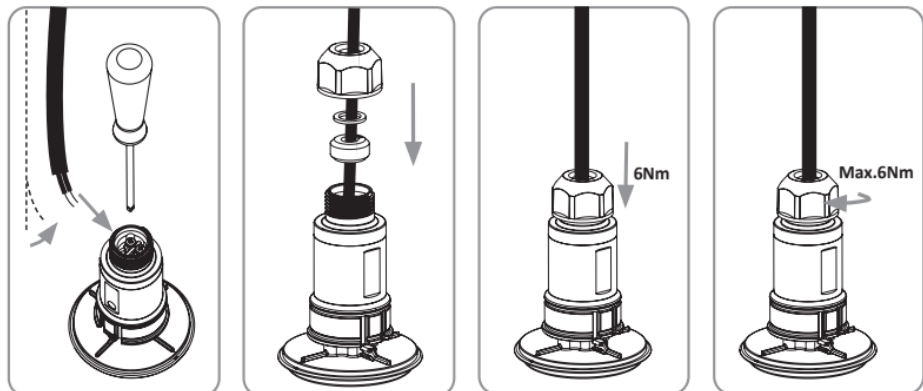
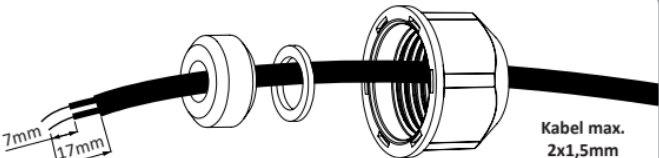
- Napájení projektoru nemá polaritu..

5. ÚDRŽBA:

Výrobek nevyžaduje žádnou údržbu. Pokud zjistíte, že nefunguje správně, obraťte se na náš zákaznický servis.

6. MONTÁŽ KABELU A PRŮCHODEK:

Rozměry odizolování kabelu jsou velmi důležité pro zachování těsnosti výrobku.



7. PROVOZ:

LumiPlus FlexiMini Connect lze ovládat dvěma různými systémy: dálkovým ovládáním, a to buď pro model W nebo TW, nebo pro model RGB nebo RGBW, a také z aplikace Fluidra POOL APP (iOS/Android).

Pro správné fungování dálkového ovládání je nutné obě zařízení spárovat (viz návod k dálkovému ovládání). V případě použití APP pro ovládání je nutné stáhnout aplikaci Fluidra Pool APP (viz příručka Connect Controller).

Osvětlení LumiPlus FlexiMini musí být provozováno pouze zcela ponořené a připevněné ke svislým stěnám bazénu. Projektor je vybaven tepelnou ochranou; pokud ochrana sepne, projektor sám reguluje svůj výkon, aby se přizpůsobil optimální provozní teplotě. Nepřetržitý provoz mimo vodu se nedoporučuje, protože by mohlo dojít k nevracnému poškození.

8. ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ:

Problém	Příčina	Řešení
LumiPlus FlexiMini nefunguje nebo nereaguje na dálkové ovládání	LumiPlus FlexiMini nemá napájení	Připojte LumiPlus FlexiMini k napájení přes bezpečnostní transformátor 12 V AC
	Dálkové ovládání není spárováno	Zopakujte proces párování s oběma zařízeními
	Do zařízení LumiPlus FlexiMini nedosahuje požadované napětí	Pomocí voltmetru zkонтrolujte, zda do projektoru přichází jmenovité napětí 12 V AC
Svítidlo LumiPlus FlexiMini vydává málo světla a spotřebovává méně energie, než je jeho jmenovitý výkon	Spustila se tepelná pojistka (ochrana) a projektor omezuje svůj výkon	Před jejich připojením nejprve svítidlo ponořte nebo napusťte bazén. Svítidla mohou fungovat pouze ponořená
Projektor LumiPlus FlexiMini rychle blíká nebo nemění barvu	Nedostává se k němu dostatečné napětí, aby mohl správně fungovat, v důsledku poklesu napětí v napájecím zdroji	Zvětšete průřez kabelu
	Do transformátoru neproudí dostatečné napětí.	Vyměňte transformátor za výkonnější (pro výběr transformátoru je důležité sečíst celkovou VA všech připojených reflektorů a počítat s přiměřenou bezpečnostní rezervou)
Dálkové ovládání nereaguje	Baterie dálkového ovládání jsou vybité	Vyměňte baterie



FONTOS A használati útmutató, amelyet a kezében tart, alapvető információkat tartalmaz a termék telepítése, karbantartása és üzembe helyezése során betartandó biztonsági intézkedésekről. Ezért elengedhetetlen, hogy minden telepítést végező személy, minden felhasználó a telepítés és az üzembe helyezés előtt elolvassa ezeket az utasításokat.

A kézikönyvet a termék működésével kapcsolatos későbbi konzultáció céljából őrizze meg. A kézikönyvet elolvashatja és letöltheti a www.astralpool.com weboldalról.

1. BIZTONSÁGI FIGYELEMZETÉSEK:

- A telepítési és összeszerelési munkákat csak szakképzett személyzet végezheti.
- A telepítő személyzet kötelessége, hogy a termék összeszerelése, telepítése és üzembe helyezése során betartsa az összes vonatkozó biztonsági előírást.
- Kerülni kell az elektromos feszültséggel való érintkezést. minden műveletet úgy kell elvégezni, hogy előzetesen a fénypontot le kell választani a hálózatról.
- A telepítő személyzet és a felhasználó köteles betartani a hatályos balesetvédelmi előírásokat.
- Semmilyen műveletet ne végezen a berendezésen nedves lábakkal.
- Ha a lámpatest hajlékony kábele vagy zsinórja megsérül, a kockázatok elkerülése érdekében azt kizárálag a gyártó, annak szervize vagy azzal egyenértékű szakképzett személy cserélheti ki.
- A termék bármilyen módosításához a gyártó előzetes hozzájárulása szükséges.
- A gyártó nem vállal felelősséget a nem engedélyezett pótalkatrészek használatából eredő károkért vagy meghibásodásokért.
- Az IEC / HD 60364-7-702 szabványok betartása kötelező: A különleges létesítményekre és helyszínekre vonatkozó szabályok. Medencék és szökőkutak.
- A LumiPlus FlexiMini tervezése szerint KIZÁRÓLAG BIZTONSÁGI TRANSZFORMÁTOR segítségével működik.
- A gyermeket felügyelni kell, hogy ne játszanak a medence felszerelésével.
- A fénykvetítők tisztítását és karbantartását gyermeknek nem végezhetik.
- A LumiPlus FlexiMini ellenáll a következőkben ismertetett vízelvezetéseknek, amennyiben a leírt koncentrációs értékeket nem lépi túl:

KEZELÉS TÍPUSA	A VÍZBEN LÉVŐ KONCENTRÁCIÓ
Klór	2 mg /l
Bróm	5 mg/l
Sóelektrolízis (Na Cl)	6 g/l

Figyelem: a medencevíz pH-érték mindenkorban 7,2 és 7,6 között legyen.

2. A CSOMAGOLÁS TARTALMA:

- 1 db LumiPlus FlexiMini fénypontról (2 db kábelrögzítő csavarral és tömítéssel, alátéttel és a tömszelence dugójával)
- 2,5 méter hosszú, 2 x 1 mm2 kábel (H07RN8-F)
- Jótállási tájékoztató
- Használati utasítás

3. ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK:

- A fénypont felszerelésének befejezéséhez a LumiPlus FlexiMini lámpatesthez at alábbi kódok egyikével ellátott díszítőelemeket és a rögzítőket kell beszerezni: 74392, 74393, 74394 o 74395. Lásd a vonatkozó kézikönyvet.
- A termék elegendő tesz a lámpatestekről szóló nemzetközi biztonsági szabványoknak, különösen az EN 60598-2-18 szabványnak: LÁMPATESTEK 2. RÉSZ: KÜLÖNLEGES KÖVETELMÉNYEK 18. SZAKASZ ÚSZÓMEDENCÉK-HEZ ÉS HASONLÓ ALKALMAZÁSOKHOZ HASZNÁLT LÁMPATESTEK.
- Az EN 50065 szabványnak megfelelően a fénypont a 116-os osztályba sorolandó.
- A gyártó nem vállal felelősséget olyan hibákért, amelyeket a nem megfelelő kezelés, a nem megfelelő telepítés vagy az elektromos alkatrészek nem a gyártó telephelyén végzett beépítése okoz.
- A fénypont csak teljesen vízbe merítve működik.
- A lámpatest fényforrása nem cserélhető, és ha a fényforrás eléri élettartama végét, a teljes lámpatestet ki kell cserélni.
- A fénypont belsejébe belenyúlni szigorúan tilos. A készülék módosítása esetén a jótállás érvényét veszti.
- Üzemi vízhőmérséklet: Minimum 5 °C - Maximum 40°C.
- Maximális telepítési mélység: 0,4 méterrel a vízfelszín alatt.
- A sőoldatos elektrolízissel kezelt medencékbe javasoljuk, hogy telepítse a 64633 kódszámú LumiPlus Wi-reless Range Extender termékünket.

4. ELEKTROMOS TELEPÍTÉS: 91.oldal

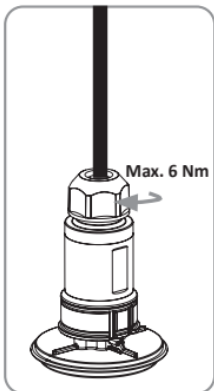
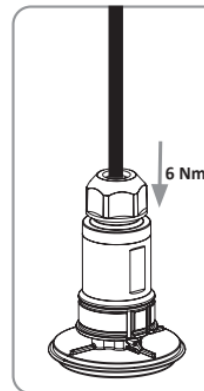
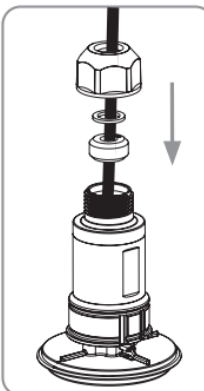
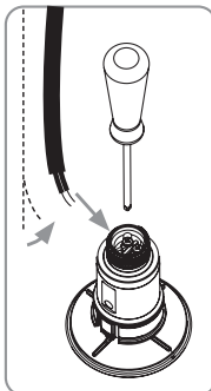
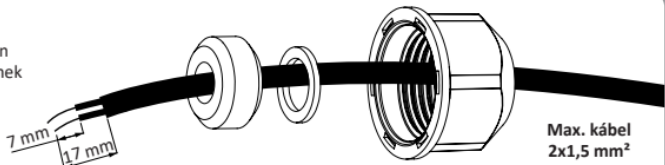
- A telepítőszemélyzet felelőssége a kábelfoglalat által védett csatlakozóterület tömítettségének biztosítása.
- A biztonsági transzformátor kapacitás kiszámításához a teljes csatlakoztatott terhelést 30%-kal kell növelni.
- Javasoljuk az AstralPool víz alatti csatlakozó készlet (kód: 32803) használatát abban az esetben, ha a mellékelt kábel meg kell hosszabbítani (max. 2x6 mm² H07RN8-F).
- Ha nem a fényponthoz mellékkelt kábel használja, akkor a következő szempontokat vegye figyelembe:
 - A minimális keresztmetszet, amelyet a kábelvezető tömítés megenged, 2x1 mm² (H07RN8-F), a maximális keresztmetszet pedig 2x1,5 mm² (H07RN8-F).
 - A telepítőszemélyzet felelőssége a szükséges kábelszakasz kiszámítása, figyelembe véve a teljes terhelést, a kábel hosszát és a hatályos előírások szerint megengedett maximális feszültségesést, annak érdekében, hogy a 24Vac elérje a világítási pontot. Ha feszültség alacsonyabb, ez befolyásolhatja a kommunikációt.
- A szükséges kábelkeresztmetszetet lásd a táblázatokban a reflektor modellje, a telepítés típusa és a kábel hossza szerint.
- A kivétőt tápegeységének nincs polaritása.

5. KARBANTARTÁS:

A termék nem igényel semmiféle karbantartást. Amennyiben azt észleli, hogy a lámpa nem működik megfelelően, kérjük, forduljon ügyfélszolgálatunkhoz.

6. A KÁBEL ÉS A TÖMSELENCE BESZERELÉSE:

A kábelcsíkzás méretei nagyon fontosak a termék szigeteltségének biztosításához!



7. MŰKÖDÉS:

A LumiPlus FlexiMini Connect vezérlése két különböző rendszeren keresztül hajtható végre: távirányítóval, akár a W vagy TW modell, akár az RGB vagy RGBW modell esetében, vagy pedig a Fluidra POOL alkalmazáson (iOS/Android) keresztül.

A távirányítóval való vezérléshez elengedhetetlen, a két eszközt előzetesen párosítani kell (lásd a távirányító kézikönyvét).

Ha a berendezést az alkalmazáson keresztül szeretné vezérelni, töltse le a Fluidra Pool alkalmazást (lásd a Vezéről csatlakoztatási kézikönyvet).

A LumiPlus FlexiMini-t teljesen a víz alá merítve, és a medence függőleges falához rögzítve kell üzemeltetni. A fénykivetítő hővédelemmel van felszerelve, amelynek védelem működésbe lépése esetén a fénykivetítő saját maga szabályozza a teljesítményét az optimális üzemi hőmérsékletet beállítása érdekében. A víz nélküli folyamatos üzemelés nem ajánlott, ugyanis helyrehozhatatlan károkat okozhat.

8. MŰKÖDÉSI HIBÁK ÉS MEGOLDÁSOK:

Hiba	A hiba oka	Megoldás
A LumiPlus FlexiMini nem működik, vagy nem reagál a távirányítónak	A LumiPlus FlexiMini nem rendelkezik hálózati tápellátással	Csatlakoztassa a LumiPlus FlexiMinit a hálózathoz egy 12 Vac biztonsági transzformátor segítségével
	A termék nincs párosítva a távirányítóval	Ismételje meg a párosítási folyamatot minden eszközzel
	A Lumiplus FlexiMini nem kapja meg a szükséges feszültséget	Ellenőrizze feszültségmérővel, hogy a fénykivétő megkapja-e a 12 Vac névleges feszültséget
A LumiPlus FlexiMini aleg világít, és a névleges teljesítménynél kevesebbet fogyaszt	A hővédelem bekapcsolt, és a fénykivétő korlátozza a teljesítményét.	A csatlakoztatásuk előtt először merítse alá az izzót, vagy töltse fel a medencét. Ezek az elemek csak víz alá merítve működtethetők.
A LumiPlus FlexiMini gyorsan villog, vagy nem vált át másik színre	A túl nagy feszültséges okán a berendezés kap elegendő feszültséget a megfelelő működéshez.	Növelje meg a kábelszakaszt.
	A transzformátor teljesítménye nem elegendő.	Cserélje ki a transzformárt egy nagyobb teljesítményűre. Fontos, hogy a transzformátor kiválasztásakor adjon össze a csatlakoztatott lámpák összes VA értékét, és hagyjon egy megfelelő biztonsági tartaléket.
A távkapcsoló nem reagál	A távkapcsolóban lévő elem lemerült	Tegyen bele új elemeket



ВАЖНО: Ръководството с инструкции, което държите, съдържа важна информация относно мерките за безопасност, които трябва да се вземат по време на монтажа, поддръжката и пускането в експлоатация на продукта. Съобразно с това е важно инсталаторът и потребителят да прочетат внимателно инструкциите преди инсталiranе и пускане в експлоатация.

Запазете това ръководство за бъдеща справка относно функционирането на този продукт. Това ръководство може да бъде прочетено и изтеглено от уеб сайта на адрес www.astralpool.com.

1. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ:

- Работите по инсталиране и монтаж трябва да се извършват от квалифициран персонал.
- Задължение на монтажника е да спазва всички приложими регламенти за безопасност по време на монтажа, инсталиранието и пускането в експлоатация на продукта.
- Трябва да се избегва контакт с електрическото напрежение. Всяко манипулиране трябва да се извърши, когато осветителят не е включен в електрическата мрежа.
- Монтажникът и потребителят трябва да спазват приложимите регламенти за предотвратяване на инциденти.
- Не манипулирайте с мокри стъпала.
- Ако гъвкавият кабел на този осветител е повреден, той трябва да бъде заменен само от производителя, неговия технически сервис или лице с еквивалентна квалификация за предотвратяване на всякакъв риск.
- За всяка модификация на продукта е необходимо предварителното съгласие на производителя.
- Производителят не носи отговорност за щети или неизправности, причинени от използването на неразрешени резервни части.
- Трябва да се спазват регламентите IEC/HD 60364-7-702: Правила за специални съоръжения и местоположения. Басейни и фонтани.
- LumiPlus FlexiMini е предназначен ДА РАБОТИ САМО С ПРЕДПАЗЕН ТРАНСФОРМАТОР.
- Децата трябва да бъдат наблюдавани за гарантиране, че не си играят с оборудването на басейна.
- Дейностите по почистване и поддръжка на проекторите не трябва да се извършват от деца.
- LumiPlus FlexiMini е устойчив на следните третирания на водата, ако не са превишени описаните стойности на концентрация:

ТИП ТРЕТИРАНЕ	КОНЦЕНТРАЦИЯ ВЪВ ВОДА
Хлор	2 mg/l
Бром	5 mg/l
Солна електролиза (Na Cl)	6 g/l

Внимание: pH на водата в басейна винаги трябва да бъде между 7,2 и 7,6.

2. СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА:

- 1 осветител LumiPlus FlexiMini (включва 2-те фиксиращи винта за кабела и уплътнението, шайбата и щепсела за кабелен уплътнител)
- 2,5 метра кабел 2 x 1 mm H07RN8-F²

- Гаранционна книжка
- Ръководство с инструкции

3. ОСНОВНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- За завършване на инсталирането на осветителя е необходимо да се разполага с един от следните кодове за облицовка плюс фиксиране за LumiPlus FlexiMini: 74392, 74393, 74394 или 74395. Вижте съответното ръководство.
- Този проектор отговаря на международните стандарти за безопасност на осветители, по-конкретно на регламент EN 60598-2-18 ОСВЕТИТЕЛНИ ТЕЛА ЧАСТ 2: СПЕЦИАЛНИ ИЗИСКВАНИЯ РАЗДЕЛ 18 ОСВЕТИТЕЛНИ ТЕЛА ЗА БАСЕЙНИ И ПОДОБНИ ПРИЛОЖЕНИЯ.
- Съгласно стандарт EN 50065 осветителят е клас 116.
- Производителят не носи отговорност за дефекти, причинени от лошо манипулиране, монтаж или вграждане на електрически компоненти, които не са били извършени в неговите съоръжения.
- Осветителят може да функционира само потопен изцяло във вода.
- Източникът на светлина на този осветител не подлежи на замяна, когато източникът на светлина достигне края на своя полезен живот, трябва да се замени целият осветител.
- Достъпът до външната част на осветителя е напълно забранен. Гаранцията ще бъде загубена в случай на манипулиране.
- Работна температура на водата: Минимална 5°C - Максимална 40°.
- Максимална дължочина на монтаж: 0,4 метра от водната повърхност.
- В басейни със солна електролиза се препоръчва инсталирането на LumiPlus Wireless Range Extender, код 64633.

4. ЕЛЕКТРИЧЕСКА ИНСТАЛАЦИЯ: стр. 91

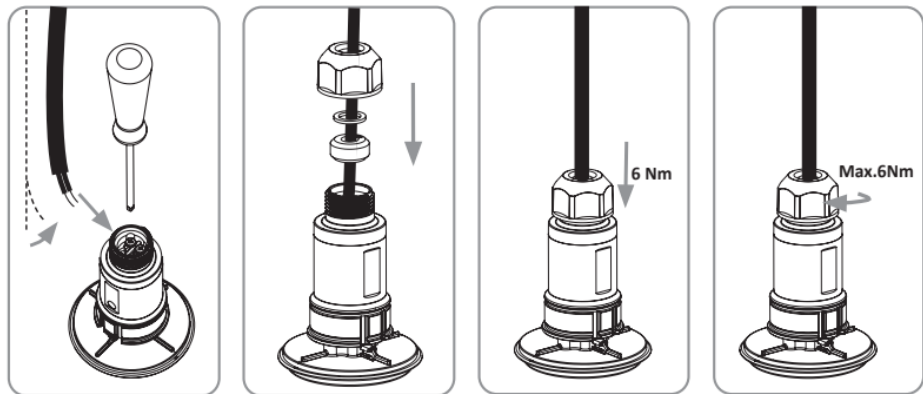
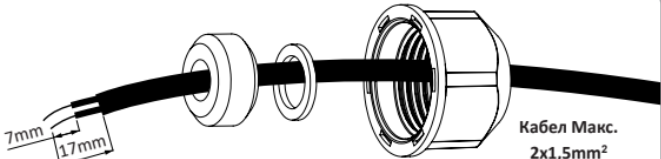
- Отговорност на монтажника е да осигури херметичността на областта на конекторите, защитена от кабелния уплътнител.
- Капацитетът на предпазния трансформатор трябва да се изчисли, като се има предвид, че общият свързан товар трябва да бъде надвишен с 30%.
- Препоръчваме да използвате комплекта за подводна връзка AstralPool, код 32803, в случай че е необходимо да удължите предоставения кабел (макс. 2x6mm² H07RN8-F)
- Ако не се използва предоставеният с осветителя кабел, трябва да се вземат предвид следните съображения:
 - Минималното сечение, допустимо за кабелното уплътнение, е 2x1 mm² H07RN8-F, а максималното е 2x1,5 mm² H07RN8-F.
 - Отговорност на монтажника е да изчисли необходимото сечение на кабела, като вземе предвид общото натоварване, дължината на кабела и максималното допустимо спад на напрежението в съответствие с приложимия регламент за гарантиране достигането на 12Vac до осветителя.
 - Вижте таблиците на необходимото сечение на кабела според модела на осветителя, вида на монтажа и дължината на кабела.
 - Захранването на проектора няма полярност.

5. ПОДДРЪЖКА:

Не е необходима поддръжка за продукта. Моля, свържете се с нашия отдел за обслужване на клиенти, ако забележите, че осветителят не работи правилно.

6. МОНТАЖ НА КАБЕЛА И НА КАБЕЛНОТО УПЛЪТНЕНИЕ:

Измерванията на оголването на кабелите са много важни за поддържане на херметичността на продукта.



7. ФУНКЦИОНИРАНЕ:

Управлението на LumiPlus FlexiMini Connect може да се извърши чрез две различните системи: чрез дистанционно управление за модела W или TW, за модела RGB или RGBW, както и от APP POOL на Fluidra (iOS/Android).

Двете трябва да бъдат сдвоени, за да работи с дистанционното управление (вижте ръководството за дистанционно управление).

Ако използвате ПРИЛОЖЕНИЕТО за управлението, трябва да изтеглите ПРИЛОЖЕНИЕТО Fluidra Pool (вижте ръководството на Connect Controller).

LumiPlus FlexiMini трябва да функционира само потопен изцяло и закрепен към вертикалните стени на басейна. Проекторът има термозащита, при активиране на защитата, проекторът регулира самостоятелно мощността си, за да се настрои на оптимална работна температура. Не се препоръчва продължителното му функциониране без вода, тъй като може да причини неправедими щети.

8. ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ:

Проблем	Причина	Коригиране
LumiPlus FlexiMini не функционира или не реагира на дистанционното управление	LumiPlus FlexiMini не се захранва от електрическата мрежа	Свържете LumiPlus FlexiMini към електрическата мрежа чрез предпазен трансформатор FJ 12 V AC
	Дистанционното управление не е сдвоено	Повторете процеса на сдвояване на двете устройства
	До Lumiplus FlexiMini не достига необходимото напрежение	Използвайте волтметър, за да проверите дали до проектора достига номиналното напрежение от 12 V AC.
LumiPlus FlexiMini свети слабо и консумира по-малка мощност от номиналната	Термичната защита е сработила и прожекторът ограничава мощността си	Потопете първо лампата или напълните басейна, преди да ги свържете. Те могат да работят само потопени във вода.
LumiPlus FlexiMini мига бързо или не променя цвета си	До него не достига достатъчно напрежение, за да работи правилно поради спад на напрежението в захранването.	Увеличете напречното сечение на кабела.
	До трансформатора не достига достатъчно мощност.	Заменете трансформатора с по-мощен (важно е да съберете общия VA на всички свързани осветители и да вземете предвид разумна граница на безопасност, за да изберете трансформатор)
Дистанционното управление не реагира	Батериите на дистанционното управление са изтощени	Сменете батериите



DÔLEŽITÉ: Návod na obsluhu, ktorý máte v rukách, obsahuje základné informácie o bezpečnostných opatreniach, na ktoré je potrebné myšľať pri inštalácii, údržbe a spúštaní výrobku do prevádzky. Z tohto dôvodu je nevyhnutné, aby si inštalátor aj používateľ pozorne prečítali pokyny predtým, ako pristúpia k montáži a uvedeniu do prevádzky.

Tento návod si uschovajte na účely budúceho používania výrobku. Tento návod si môžete prečítať a stiahnuť z webovej stránky www.astralpool.com

1. BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA:

Inštaláčne, montážne a údržbárske práce môžu vykonávať len kvalifikovaní pracovníci.

Pri montáži, inštalácii a spúštaní výrobku do prevádzky je povinnosťou inštalátéra dodržiavať všetky aktuálne právoplatné bezpečnostné predpisy.

Treba sa vyhnúť kontaktu s elektrickým napäťím. Akákoľvek manipulácia sa smie vykonať, len ak je bodové svietidlo odpojené od siete.

Montér a používateľ musia vždy dodržiavať aktuálne predpisy týkajúce sa prevencie úrazov.

Nemanipulujte s mokrými nohami.

Ak dôjde k poškodeniu ohybného kábla alebo kábla tohto svietidla, môže ho vymeniť len výrobca alebo jeho technická služba, pripadne osoba s rovnocennou kvalifikáciou, aby sa predišlo akémukoľvek nebezpečenstvu.

Akákoľvek úprava tohto výrobku si vyžaduje predchádzajúci súhlas výrobcu.

Výrobca nezodpovedá za poškodenie alebo poruchu spôsobenú použitím neautorizovaných dielov.

Musia sa spĺňať normy IEC / HD 60364-7-702: Pravidlá pre zariadenia a osobitné miesta. Bazény a fontány.

LumiPlus FlexiMini je navrhnutý tak, ABY FUNGOVAL LEN SPOLU S BEZPEČNOSTNÝM TRANSFORMÁTOROM.

Deti musia byť pod dozorom, aby sa zabezpečilo, že sa nebudú hrať s bazénovým vybavením.

Deti nesmú vykonávať čistenie a údržbu projektorov.

LumiPlus FlexiMini je odolné voči nasledujúcim úpravám vody, pokiaľ nie sú prekročené uvedené hodnoty koncentrácie:

DRUH OŠETRENIA	KONCENTRÁCIA VO VODE
Chlór	2 mg /l
Bróm	5 mg /l
Elektrolýza soli (NaCl)	6 g/l

Pozor: pH vody v bazéne musí byť vždy medzi 7,2 a 7,6.

2. OBSAH BALENIA:

- 1 bodové svietidlo LumiPlus FlexiMini (obsahuje aj 2 upevňovacie skrutky na kábel a tesnenie, podložku a uzáver káblejnej priechodky)
- 2,5 metra kábla 2 x 1 mm² H07RN8-F
- Záručný list
- Návod na obsluhu.

3. VŠEOBECNÁ CHARAKTERISTIKA:

Na dokončenie inštalácie bodového svietidla je potrebné získať jeden z nasledujúcich kódov dekoratívnych prvkov plus upevnenie pre LumiPlus FlexiMini: 74392, 74393, 74394 alebo 74395. Viď príslušný návod. Vyhovuje medzinárodným normám bezpečnosti osvetlenia, najmä norme EN 60598-2-18: SVIETIDLÁ ČASŤ 2: OSOBITNÉ POŽIADAVKY ČASŤ 18 OSVETLENIE BAZÉNOV A PODOBNÉ POUŽITIA.

- Podľa normy EN 50065 je bodové svietidlo triedy 116.

Výrobca nezodpovedá za chyby spôsobené nesprávnou manipuláciou, inštaláciou alebo zabudovaním elektrických komponentov, ktoré neboli vykonané v jeho zriaďeniach.

Bodové svietidlo môže fungovať iba úplne ponorené vo vode.

Zdroj tohto svietidla nie je vymeniteľný, keďže svetelný zdroj doslúží, musíte vymeniť celé svietidlo.

Je úplne zakázaný prístup do vnútra svetelného bodu. V prípade manipulácie záruka zanikne.

- Pracovná teplota vody: minimálna 5 °C - maximálna 40 °C.

Maximálna hĺbka inštalácie: 0,4 metra od vodnej hladiny.

- V bazénoch s elektrolýzou soli sa odporúča nainštalovať LumiPlus Wireless Range Extender, kód 64633.

4. ELEKTROINŠTALÁCIA: strana 91

- Je zodpovednosťou inštalátéra, aby zabezpečil dostatočnú tesnosť oblasti konektorov chránenej kálovou priechodkou.
- Kapacita bezpečnostného transformátora sa musí vypočítať s ohľadom na to, že celková pripojená záťaž musí byť predimenzovaná o 30%.

V prípade, že je potrebné predížiť priložený kábel (max. 2x6mm² H07RN8-F), odporúčame použiť súpravu určenú na pripojenie pod vodou AstralPool, kód 32803.

- V prípade, že sa kábel dodaný s bodovým svietidlom nepoužije, je potrebné vziať do úvahy nasledujúce skutočnosti:

Minimálny povolený prierez káblejovej priechodky je 2x1 mm² H07RN8-F a maximálny je 2x1,5 mm² H07RN8-F.

- Inštalatér musí vypočítať potrebný prierez kábla berúc do úvahy celkové zaťaženie, dĺžku kábla a maximálny povolený pokles napäcia podľa platných predpisov, aby sa zabezpečilo, že do bodového svietidla došlo 12 Vac.

Potrebný prierez kábla si pozrite v tabuľkách podľa modelu, typu inštalácie a dĺžky kábla.

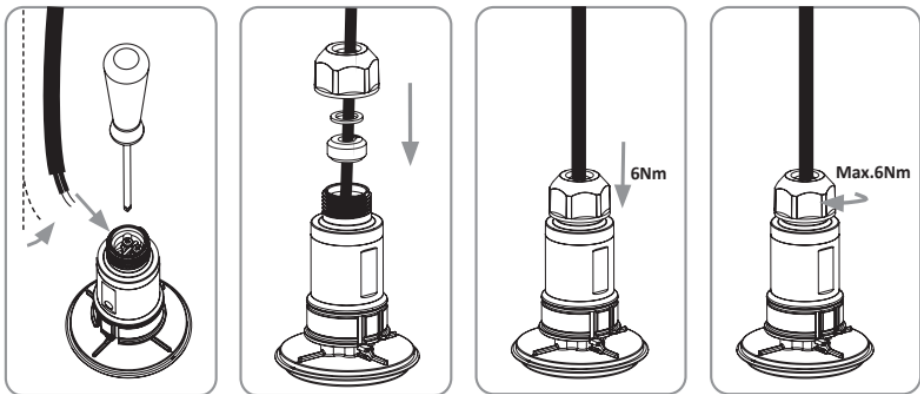
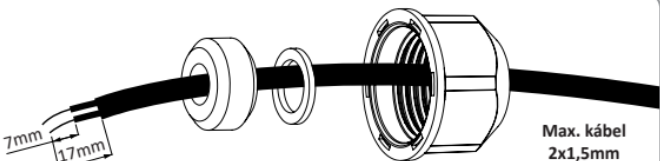
Napájanie projektora nemá žiadnu polaritu.

5. ÚDRŽBA:

Výrobok nevyžaduje žiadnu údržbu, ak zistíte, že nefunguje správne, kontaktujte naše oddelenie služieb zákazníkom.

6. MONTÁŽ KÁBLA A VÝVODKY:

Rozmery kálovej lišty sú veľmi dôležité pre zachovanie nepriepustnosti produktu



7. PREVÁDZKA:

Ovládanie LumiPlus FlexiMini Connect možno vykonávať pomocou dvoch rôznych systémov: prostredníctvom diaľkového ovládania, či už pre model W alebo TW, alebo pre model RGB, prípadne RGBW, ako aj z aplikácie APP POOL Fluidra (iOS/Android).

Aby fungoval s diaľkovým ovládáním, je nevyhnutné obidva spárovať (pozri návod na diaľkové ovládanie). Pri ovládanií pomocou aplikácie je potrebné stiahnuť aplikáciu Fluidra Pool (pozri návod Connect Controller).

LumiPlus FlexiMini by mal pracovať len úplne ponorený a upevnený na zvislé steny bazéna. Projektor má tepelnú ochranu, v prípade vypnutia ochrany samotný projektor reguluje svoj výkon, aby sa nastavil na optimálnu teplotu prevádzky. Neodporúča sa nepretržitá prevádzka mimo vodu, pretože by mohla spôsobiť nenapraviteľné škody.

8. PROBLÉMY A RIEŠENIA:

Problém	Príčina	Riešenie
Diaľkové ovládanie nereaguje	Batéria diaľkového ovládača je vybitá.	Batéria vymeňte za nové.
LumiPlus FlexiMini nefunguje alebo diaľkové ovládanie nereaguje	LumiPlus FlexiMini nemá napájanie zo siete.	Pripojte LumiPlus FlexiMini k elektrickej sieti pomocou 12 VAC bezpečnostného transformátora.
	Diaľkové ovládanie nie je spárované.	Zopakujte proces spárovania pre obe zariadenia.
	Do LumiPlus FlexiMini nie je dodávané potrebné napätie.	Pomocou voltmetra skontrolujte, či je do voltmetra dodávané menovité napätie 12 VAC.
LumiPlus FlexiMini vydáva slabé svetlo a spotrebúva menej energie, ako je menovitý výkon	Spustila sa tepelná ochrana a projektor obmedzuje svoj výkon.	Pred pripojením ponorte zdroj svetla alebo najprv napľňte bazén. Môžu pracovať iba ponorené.
LumiPlus FlexiMini rýchlo bliká alebo nemení farbu	Nedostáva dostatočné napätie pre jeho správnu činnosť v dôsledku nadmerného poklesu napäcia vo vedení.	Zväčšite prierez kábla.
	Nedostatok napäcia v transformátore	Transformátor vymeňte za transformátor s väčším výkonom (je dôležité spočítať všetky VA pripojených svetiel a ponechať rozumnú mieru bezpečnosti pri výbere transformátora).



NAPOMENA: Ovaj korisnički priručnik sadrži neophodne informacije o sigurnosnim mjerama koje je potrebno provoditi pri postavljanju proizvoda, upravljanju njime po prvi put ili održavanju proizvoda. Zato i servisni inženjer i korisnik moraju pažljivo pročitati upute prije postavljanja i pokretanja proizvoda. Zadržite priručnik za buduću referencu o tome kako ovaj proizvod radi. Ovaj se priručnik može pročitati i preuzeti na našem web-mjestu www.astralpool.com.

1. UPOZORENJA O SIGURNOSTI-SIGURNOSNA UPOZORENJA

- Postavljanje, sastavljanje i održavanje mora obaviti kvalificirani servisni inženjer.
- Servisni inženjer mora ispuniti sve primjenjive propise za zdravlje i sigurnost tijekom sastavljanja, postavljanja i pokretanja proizvoda.
- Potrebno je izbjegavati svaki kontakt s električnom strujom.
- Kad god se rukuje reflektorom, potrebno ga je isključiti iz napajanja.
- Servisni inženjer i korisnik moraju se pridržavati svih primjenjivih propisa o sprječavanju nesreće.
- Ne rukujte ako stojite u vodi.
- Ako je fleksibilan kabel ovog elementa oštećen, smije ga zamijeniti samo proizvođač, njegov tehnički servis ili osoba s istim kvalifikacijama kako bi se izbjegli rizici.
- Za bilo koje izmjene proizvoda potreban je prethodni pristanak proizvođača.
- Proizvođač ne prihvata odgovornost za štetu ili kvar nastao upotrebom neovlaštenih rezervnih dijelova.
- Postavljanje mora biti u skladu sa standardima IEC/HD 60364-7-702: Zahtjevi za posebno postavljanje ili lokacije. Bazeni i fontane.
- LumiPlus FlexiMini je dizajniran DA RADI ISKJUČIVO SA SIGURNOSNIM TRANSFORMATOROM.
- Djeca moraju biti pod nadzorom kako bi se osiguralo da se ne igraju s opremom bazena.
- Djeci se ne smije dozvoliti da obavljaju čišćenje i održavanje projektorata.
- Regulator razine LumiPlus FlexiMini otporan je na sljedeća sredstva za pročišćavanje vode, dok god se ne prijedu navedene vrijednosti koncentracije:

VRSTA SREDSTVA	KONCENTRACIJA U VODI
Klor	2 mg/l
Brom	5 mg/l
Solni klorinator (NaCl)	6 g/l

Napomena: pH bazenske vode uvijek mora biti između 7,2 i 7,6.

2. SADRŽAJ PAKIRANJA:

- 1 LumiPlus FlexiMini reflektor (uključuje 2 vijka za pričvršćivanje kabela i brtvu, podlošku i čep priključka)
- 2,5 metra 2x1 mm² H07RN8-F kabela.
- Jamstvenu knjižicu.
- Korisnički priručnik.

3. OPĆE SPECIFIKACIJE.

- Za dovršetak instalacije reflektora, potrebno je kupiti jedan od sljedećih kodova prednjih ploča te elemenata za pričvršćivanje za LumiPlus FlexiMini: 74392, 74393, 74394 o 74395. Pogledajte odgovarajuće priručnike.
- Ovaj projektor udovoljava međunarodnim sigurnosnim standardima za osvjetljenje, posebno sa standardom EN 60598-2-18: SVJETILJKE – 2. DIO: POSEBNI ZAHTJEVI. POSEBNI ZAHTJEVI. 18. ODJELJAK:
- Lampa je klase 116, u skladu sa standardom EN 50065.
- Proizvođač se odriče sve odgovornosti za štetu ili kvar uzrokovani pogrešnim rukovanjem, postavljanjem ili upotrebom električnih komponenti koje nisu postavljene u njihovim pogonima ili upotrebom neovlaštenih rezervnih dijelova.
- Reflektor se smije koristiti samo potpuno uronjen u vodu.
- Izvor svjetla ove svjetiljke nije zamjenjiv. Kada izvor svjetlosti dosegne kraj svog radnog vijeka, cijela svjetiljka mora biti zamjenjena.
- Pristup unutrašnjosti reflektora strogo je zabranjen i poništiti će jamstvo.
- Radna temperatura vode: Minimum 5 °C – Maksimum 40 °C.
- Maksimalna dubina postavljanja: 0,4 metra od površine vode.
- U bazenima s elektrolizom soli preporučujemo instalaciju LumiPlus bežičnog pojačivača dometa.

4. ELEKTRIČNE INSTALACIJE: stranica 91

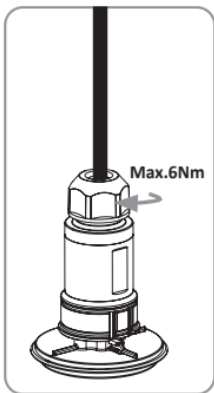
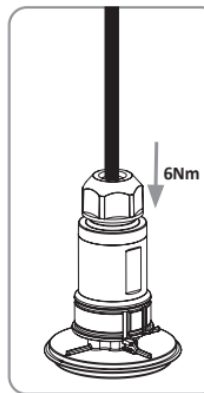
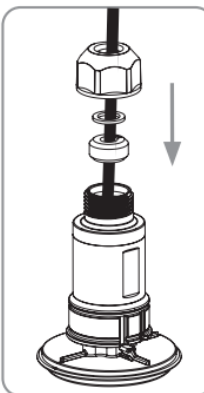
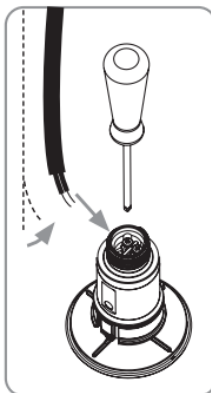
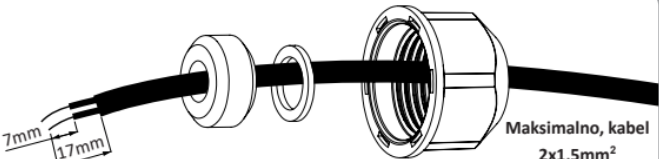
- Odgovornost je servisnog inženjera osigurati da je područje konektora (spojnog elementa) zaštićeno prešom 100% vodootporno.
- Kapacitet sigurnosnog transformatora mora se izračunati uzimajući u obzir da ukupno priključeno opterećenje mora biti uvećano za 30%
- Preporučujemo korištenje AstralPool seta za podvodno spajanje (kod 32803) ako je potrebno produžiti priključeni kabel (maks. $2 \times 6 \text{mm}^2$ H07RN8-F)
- Ako se kabel isporučen s reflektorom ne upotrebljava, potrebno je uzeti u obzir sljedeće:
- Minimalni presjek za kabelski priključak je $2 \times 1 \text{mm}^2$ H07RN8-F, a maksimalni presjek je $2 \times 1,5 \text{ mm}^2$ H07RN8-F.
- Odgovornost je servisnog inženjera da izračuna potreban poprečni presjek kabela na temelju ukupnog opterećenja, dužine kabela i maksimalnog pada napona koji je dopušten kako bi se osiguralo da se reflektor napaja naponom od 12 V VAC.
- Molimo pogledajte tablice za potrebnii presjek kabla prema modelu lampe, tipu instalacije i dužini kabela.
- Napajanje projektoru nema polaritet.

5. ODRŽAVANJE:

Ovaj proizvod ne zahtijeva održavanje. Ako primijetite da ne radi ispravno, molimo, обратите se našem odjelu za korisničku podršku.

6. MONTAŽA KABELA I KABELSKOG PRIKLJUČKA:

Mjere skidanja izolacije s kabla
su vrlo važne kako bi se proizvod
održao vodonepropusnim.



7. POSTUPAK

LumiPlus FlexiMini Connect se može koristiti pomoću dva različita sustava; putem daljinskog upravljača (modeli W, TW, RGB i RGBW) ili putem aplikacije Fluidra Pool (iOS/Android).

Oba sustava moraju biti uparena kako bi mogli raditi s daljinskim upravljačem (vidi priručnik za daljinski upravljač). Ako se koristi aplikacija, Fluidra Pool, ista mora biti preuzeta (vidi priručnik za Connect Controller)*. Kako bi radio, LumiPlus FlexiMini mora biti potopljjen i pričvršćen za vertikalne zidove bazena. Projektor ima termički zaštitnik. Ako se zaštitnik aktivira, projektor će samoregulirati snagu kako bi se prilagodio optimalnoj radnoj temperaturi. Njegov nastavak rada izvan vode se nikako ne preporučuje jer isto može uzrokovati nepopravljivu štetu!

8. RJEŠAVANJE PROBLEMA:

PROBLEM	UZROCI	RJEŠENJA
LumiPlus FlexiMini ne radi ili ne reagira na daljinski upravljač.	LumiPlus FlexiMini nema napajanje	Povežite LumiPlus FlexiMini s napajanjem putem sigurnosnog transformatora s izmjeničnom strujom od 12 V.
	Daljinski upravljač nije uparen.	Ponovite postupak uparivanja s oba uređaja.
	Potrebni napon ne stiže do LumiPlus FlexiMinija.	Koristite voltmetar kako biste provjerili da li nominalni napon od 12 V AC doseže projektor.
LumiPlus Flexi je vrlo slabog svjetla i troši manje energije od nominalnoga izlaza	Termički zaštitnik se aktivirao te projektor ima ograničenu snagu	Potopite projektor ili napunite bazen prije spajanja. Radi samo kad je potopljen
LumiPlus FlexiMini brzo trepće ili ne mijenja boju.	Nedovoljna voltaža/napon stiže do njega kako bi pravilno radio, zbog pada napona u napajanju.	Povećajte presjek kabela.
	Nedovoljno snage dolazi do transformatora.	Zamijenite transformator s jačim (važno je zbrojiti ukupnu VA (Volt-Ampera) svih povezanih reflektora i osigurati razumno sigurnosnu maržu kako biste odabrali transformator).
Daljinski upravljač ne reagira.	Baterije daljinskog upravljača su ispražnjene.	Promijenite baterije.



IMPORTANT: Manualul de instrucțiuni pe care îl aveți în mână conține informații fundamentale cu privire la măsurile de siguranță ce trebuie luate în considerare în momentul instalării, întreținerii și punerii în funcțiune. Așadar, este absolut necesar ca atât instalatorul cât și utilizatorul să citească instrucțiunile înainte de montaj și punerea în funcțiune.

Păstrați acest manual pentru referințe ulterioare privind funcționarea acestui aparat. Acest manual poate fi citit și descărcat de pe site-ul web www.astralpool.com

1. ATENȚIONĂRI PRIVIND SIGURANȚA

- Operațiile de instalare, montare și întreținere trebuie efectuate de către personal autorizat.
- Instalatorul are obligația de a respecta toate normele de siguranță aplicabile în timpul montării, instalării și punerii în funcțiune a produsului.
- + Trebuie evitat contactul cu tensiunea electrică. Orice manipulare trebuie efectuată cu spotul deconectat de la rețeaua electrică.
- Instalatorul și utilizatorul trebuie să respecte reglementările în vigoare privind prevenirea accidentelor.
- + Nu manipulați aparatul cu picioarele ude.
- Dacă cablul flexibil sau cordonul acestei lămpi sunt deteriorate, trebuie înlocuite exclusiv de către producătorul sau serviciul tehnic sau de către o persoană cu calificare echivalentă pentru a evita orice risc.
- Orice modificare a produsului necesită acordul prealabil al producătorului.
- Producătorul nu este răspunzător pentru daunele sau defecțiunile provocate de utilizarea unor piese de schimb neautorizate.
- Trebuie respectate standardele IEC / HD 60364-7-702: Reglementări pentru instalații și amplasamente speciale. Piscine și alte bazină
- LumiPlus FlexiMini este conceput SĂ FUNCȚIONEZE EXCLUSIV CU UN TRANSFORMATOR DE SIGURANȚĂ.
- Copiii trebuie supravegheata pentru a se asigura că nu se joacă cu echipamentul piscinei.
- A nu se efectua curățarea și întreținerea proiectoarelor de către copii.
- LumiPlus FlexiMini rezistă următoarelor tratamente de apă, cu condiția să nu se depășească valorile de concentrație descrise:

TIP DE TRATAMENT	CONCENTRAȚIA ÎN APĂ
Clor	2 mg /l
Brom	5 mg/l
Electroliza sării (Na Cl)	6 g/l

Atenție: pH-ul apei din piscină trebuie să fie întotdeauna cuprins între 7,2 și 7,6.

2. CONȚINUTUL AMBALAJULUI:

- 1 punct de lumină LumiPlus FlexiMini (include cele 2 șuruburi de fixare a cablului și garnitura, șaiba și capacul presetupelui)
- 2,5 metri de cablu H07RN8-F de $2 \times 1\text{mm}^2$
- Broșură de garanție
- Manual de instrucțiuni

3. CARACTERISTICI GENERALE:

- Pentru a completa instalarea punctului de lumină, este necesar să achiziționați unul dintre următoarele coduri de element decorativ cu set de fixare pentru LumiPlus FlexiMini: 74392, 74393, 74394 o 74395. Vezi manualul corespunzător.
- Proiectorul respectă standardele internaționale de siguranță privind corporurile de iluminat, în special standardul EN 60598-2-18: CORPURI DE ILUMINAT. PARTEA 2: CERINȚE SPECIFICE SECȚIUNEA 18 SISTEME DE ILUMINAT PENTRU PISCINE ȘI APLICAȚII SIMILARE.
- Conform standardului EN 50065, punctul de lumină aparține clasei 116.
- Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru nicio defectiune cauzată de manipularea incorrectă, instalarea sau adăugarea de componente electrice care nu au fost efectuate în instalațiile sale.
- Punctul de lumină poate funcționa doar complet scufundat în apă.
- Sursa de lumină a acestui corp de iluminat nu poate fi înlocuită; atunci când sursa de lumină ajunge la sfârșitul duratei sale de viață, întregul corp de iluminat trebuie înlocuit.
- Accesul în interiorul punctului de lumină este complet interzis. În caz de manipulare, se va pierde garanția.
- Temperatura de lucru a apei: Minim 5°C - Maxim 40°.
- Adâncimea maximă de instalare: 0,4 metri față de suprafața apei.
- În piscinele cu electroliză salină, se recomandă instalarea LumiPlus Wireless Range Extender, codul 64633.

4. INSTALAȚIA ELECTRICĂ: pagina 91

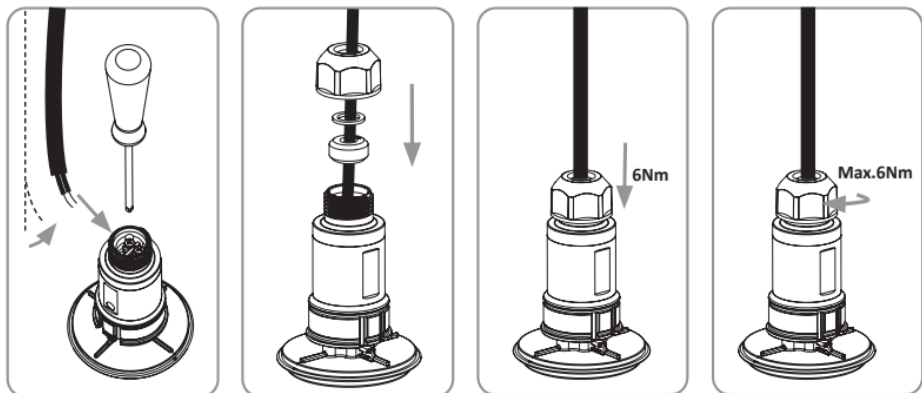
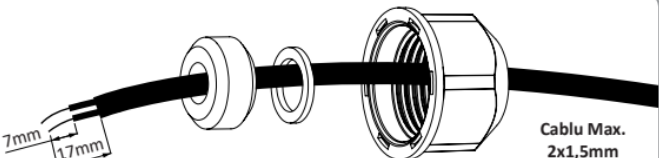
- Este responsabilitatea instalatorului să se asigure de etanșeitatea zonei conectorilor protejată de presetupe.
- Capacitatea transformatorului de siguranță trebuie calculată luând în considerare faptul că trebuie să se supra-dimensioneze cu 30% din încărcătura totală conectată.
- Recomandăm utilizarea kitului de conexiune subacvatică AstralPool, cu codul 32803, în cazul în care este necesară prelungirea cablului din dotare (max. $2 \times 6\text{mm}^2$ H07RN8-F)
- Dacă nu se folosește cablul din dotare cu punctul de lumină, trebuie avute în vedere următoarele considerații:
 - Secțiunea minimă admisă de presetupe este de $2 \times 1\text{mm}^2$ H07RN8-F iar cea maximă este de $2 \times 1,5\text{ mm}^2$ H07RN8-F.
 - Este responsabilitatea instalatorului să calculeze secțiunea transversală necesară a cablului, ținând cont de sarcina totală, de lungimea cablului și de căderea de tensiune maximă permisă, conform reglementărilor în vigoare, pentru a se asigura 24Vdc la punctul de lumină.
 - Consultați tabelele de secțiune necesară a cablului în funcție de modelul de proiectoare, tipul de instalare și lungimea cablului.
 - Alimentarea proiectoarelor nu are polaritate.

5. ÎNTREȚINERE:

Acest produs nu are nevoie de niciun fel de întreținere. Dacă observați că lampa nu funcționează corect, vă rugăm să contactați departamentul nostru de asistență pentru clienți.

6. MONTAREA CABLULUI ȘI A PRESETUPEI:

Măsurile de decapare a cablului sunt foarte importante pentru a menține etanșeitatea produsului.



7. FUNCȚIONARE:

Controlul LumiPlus FlexiMini Connect poate fi realizat prin două sisteme diferite: fie printr-un control de la distanță, fie prin intermediul aplicației POOL de Fluidra (disponibilă pe iOS și Android).

Pentru a utiliza controlul de la distanță, este esențial să sincronizați proiectoarea cu controlul (consultați manualul pentru controlul de la distanță).

Dacă doriți să utilizați aplicația pentru control, trebuie să descărcați aplicația Fluidra Pool (consultați manualul pentru Connect Controller).

LumiPlus FlexiMini trebuie să funcționeze complet sub apă și să fie fixat pe peretei verticali ai piscinei. Proiectoarea dispune de o protecție termică, iar în cazul declanșării acesteia, proiectoarea își reglează automat puterea pentru a se adapta la temperatura optimă de funcționare. Nu este recomandat să funcționeze în mod continuu în afara apei, deoarece acest lucru ar putea cauza daune ireparabile.

8. PROBLEME ȘI SOLUȚII:

Problema	Cauza	Soluție
LumiPlus FlexiMini nu funcționează sau nu răspunde la telecomandă	LumiPlus FlexiMini nu este conectat la rețea	Conectați LumiPlus FlexiMini la rețeaua electrică printr-un transformator de siguranță de 12Vac.
	Telecomanda nu este împerecheată.	Repetați procesul de împerechere a ambelor dispozitive.
	LumiPlus FlexiMini nu primește energia necesară.	Verificați cu un voltmetru dacă proiectoarul primește tensiune nominală de 12Vac.
LumiPlus Flexi produce puțină lumină și consumă mai puțină putere decât cea nominală.	Protectia termică a fost activată și proiectoarul își limitează puterea.	Este important să scufundați lampa sau să umpleți piscina înainte de a le conecta. Trebuie să funcționeze doar sub apă.
LumiPlus FlexiMini clipește rapid sau ledul nu schimbă culoarea	Nu primește suficientă tensiune pentru o funcționare corectă, din cauza unei căderi excesive a tensiunii pe linie.	Măriți secțiunea cablului.
	Transformatorul nu are putere suficientă.	Înlocuiți transformatorul cu unul de o putere mai mare (este important să adunați toate voltajele lămpilor conectate și să lăsați o marjă de siguranță la alegerea transformatorului).
Telecomanda nu răspunde	Bateria telecomenței este descărcată	Înlocuiți bateriile.



НАПОМЕНА: Овај кориснички приручник садржи основне информације о безбедносним мерама које треба предузети када се производ монтира, први пут користи или када се на њему обављају радови одржавања. Због тога и сервисер и корисник морају пажљиво да прочитају упутство пре почетка монтирања и пуштања у рад.

Сачувајте ово упутствозабудујупотребудабистевиделисве информације отомекако овај производ функционише. Овај приручник можете прочитати и преузети са веб-сајта www.astralpool.com.

1. БЕЗБЕДНОСНА УПОЗОРЕЊА

Монтирање, склапање и одржавање производа мора да изводи квалификован сервисни инжењер.

- Сервисер мора да поштује све важеће здравствене и безбедносне прописе током монтирања, склапања и пуштања производа у рад.
- Мора се избегавати сваки контакт са струјом. При сваком руковању рефлектором, рефлектор мора да се искључи из електричног напајања.
- Сервисер и корисник морају да се придржавају свих важећих прописа о спречавању опасности.
- Не радите ишта док стојите у води.
- Ако дође до оштећења флексибилног кабла светла, замену новим све да обави само производијач, његов технички сервис или особа са истим квалификацијама да би се избегле опасности.
- За било какве преправке производа обавезна је претходна сагласност производијача.
- Производијач не прихвата одговорност за било какво оштећење или квар узрокован коришћењем неовлашћених резервних делова.
- Монтирање производа мора да буде усклађено са стандардом IEC/HD 60364-7-702: Захтеви за посебна монтирања или локације. Базени и фонтане.
- LumiPlus FlexiMini је осмишљен САМО ЗА РАД СА ЗАШТИТНИМ ТРАНСФОРМАТОРОМ.
- Деца морају да буду под надзором, да се не би играла опремом у базену.
- Деца се не сме дозволити да чисте и одржавају пројекторе.
- LumiPlus FlexiMini је отпоран на следећа средства за базене све док им концентрација не прелази нивое наведене у наставку:

ВРСТА ВОДЕНОГ ОКРУЖЕЊА	КОНЦЕНТРАЦИЈА У ВОДИ
Хлор	2 мг/л
Бром	5 мг/л
Слано хлорисање (NaCl)	6г/л

Напомена: pH вредност воде у базену увек мора да буде између 7,2 и 7,6.

2. САДРЖАЈ ПАКОВАЊА:

- 1 LumiPlus FlexiMini рефлектор (са 2 завртња за причвршћивање кабла, заптивком, подлошком и чепом уводнице)
- 2,5 метра кабла H07RN8-F од 2x1 mm²
- Гарантна књижица
- Упутство за употребу.

3. ОПШТЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ

- Да бисте уградњу рефлектора, треба да купите чеону плочу са једним од следећих шифара артикла и причврснице за LumiPlus FlexiMini: 74392, 74393, 74394 или 74395. Погледајте одговарајући приручник.
- Пројектор испуњава захтеве међународних стандарда за осветљење, посебно EN 60598-2-18: СВЕТИЉКЕ – 2. ДЕО: ПОСЕБНИ ЗАХТЕВИ. ОДЕЉАК 18: СВЕТИЉКЕ ЗА БАЗЕНЕ ЗА ПЛИВАЊЕ И СЛИЧНУ НАМЕНУ.
- Лампа је класе 116, у складу са стандардом EN 50065.
- Произвођач одбија сву одговорност за оштећења или кварове изазване погрешном употребом, инсталацијом или употребом електричних компоненти које нису постављане у објектима производија или употребом неодобрених резервних делова.
- Рефлектор сме да се користи само ако је у потпуности потопљен у воду.
- Извор светlostи ове светиљке не може да се замени. Када извор светlostи достигне крај свог радног века, мора да се замени целокупна светиљка.
- Приступ унутрашњости рефлектора је строго забрањен и поништиће гаранцију.
- Радна температура воде: минимално 5 °C – максимално 40 °C.
- Максимална дубина монтирања: 0,4 метра од површине воде.
- У базенима у којима се дешава електролиза соли препоручујемо уградњу LumiPlus појачавача домаће бежичне мреже, шифра 64633.

4. ЕЛЕКТРИЧНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ: стр. 91

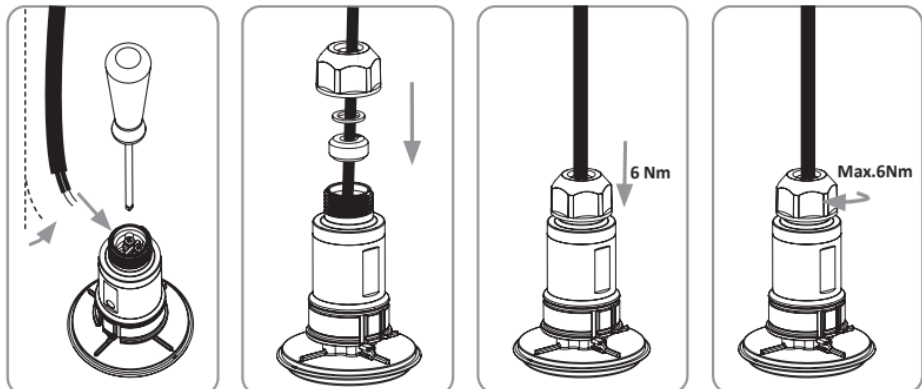
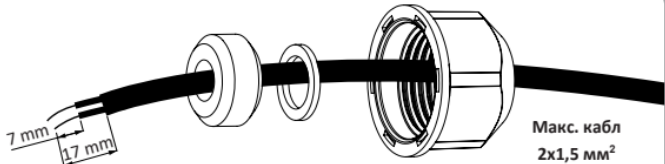
- Одговорност је сервисера да обезбеди да простор око прикључака који штити уводница буде 100% водоотпоран.
- Капацитет заштитног трансформатора мора да се израчуна имајући у виду да укупно оптерећење повезаним уређајима мора да буде увећано за 30%.
- Препоручујемо да користите AstralPool комплет за повезивање под водом (шифра 32803) ако треба продужити кабл из комплета (макс. 2x6 mm² H07RN8-F)
- Уколико се приложени кабл не користи, треба узети у обзир следеће:
 - Минимални попречни пресек уводнице је 2x1 mm² H07RN8-F, а највећи 2x1,5 mm² H07RN8-F.
 - Сервисер треба да израчуна потребан попречни пресек кабла на основу укупног оптерећења, дужине кабла и максималног пада напона који је дозвољен важећим прописима да би се обезбедило да се рефлектор напаја снагом од 12 V назим. струје.
 - Погледајте табеле за потребне попречне пресеке каблова према моделу лампе, типу инсталације и дужини кабла.
 - Напајање пројектора нема поларитет.

5. ОДРЖАВАЊЕ:

Производу није потребно одржавање. Ако приметите да не ради како би требало, обратите се нашој служби за кориснике.

6. РАЗВОЂЕЊЕ КАБЛОВА И ПОСТАВЉАЊЕ УВОДНИЦЕ:

Важно је поштовати тачне мере оголовања кабла да би производ остао водоотпоран.



7. РАД:

LumiPlus FlexiMini Connect може да се покреће преко два система: са даљинског управљача (модели W, TW, RGB и RGBW) или преко апликације Fluidra Pool (iOS/Android).

За контролу преко даљинског управљача је неопходно упаривање (погледајте приручник за даљински управљач).

Ако желите да користите апликацију, треба да преузмете апликацију Fluidra Pool (погледајте приручник за Connect Controller).

Да би радио, LumiPlus FlexiMini мора да буде потопљен и монтиран на вертикални зид базена. Пројектор има термалну заштиту. Ако се заштита активира, пројектор сам регулише снагу да би се подесио на оптималну радну температуру. Дужи рад ван воде се не препоручује, јер може да га неправљиво оштети.

8. РЕШАВАЊЕ ПРОБЛЕМА:

Проблем	Узрок	Решење
LumiPlus FlexiMini не ради или не реагује на даљински управљач	LumiPlus FlexiMini нема напајање	Повежите LumiPlus FlexiMini на струјну мрежу преко трансформатора од 12 V наизм. струје
	Даљински управљач није упарен	Поновите поступак упаривања уређаја
	LumiPlus FlexiMini није на неопходном напону	Волтметром проверите да ли називни напон од 12 V наизм. струје долази до проектора
LumiPlus FlexiMini излучује мало светла и потребљава мање енергије, чем номиналнаја мощност.	Сработала тепловая защита, и прожектор ограничивает свою мощность.	Перед подключением сначала погрузите прожектор в воду или наполните бассейн. Они могут работать только в погруженном состоянии.
LumiPlus FlexiMini брзо трепће или не мења боју	Напон није довољан за правилан рад због пада напона напајања	Користите кабл већег попречног пресека
	На трансформатор стиже струја недовољне снаге	Замените трансформатор снажнијим (за избор трансформатора је важно сабрати укупан број VA за све повезане рефлекторе и додати разумну маргину преко тога)
Даљински управљач не реагује	Батерије даљинског управљача су истрошене	Замените батерије



ВАЖНО! Данное руководство содержит важную информацию о мерах безопасности, которые необходимо соблюдать при установке прибора, техническом обслуживании и вводе в эксплуатацию. Поэтому как установщик, так и пользователь должны в обязательном порядке внимательно прочитать это руководство перед установкой и вводом в эксплуатацию.

Сохраните данное руководство для дальнейшего использования при эксплуатации изделия. Данное руководство можно прочитать и скачать с сайта www.astralpool.com

1. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ

- Работы по установке, сборке и техническому обслуживанию должны выполняться квалифицированным персоналом.
- Установщик обязан соблюдать все действующие правила техники безопасности при сборке изделия, установке и вводе в эксплуатацию.
- Следует избегать контакта с электрическим напряжением. Любые манипуляции должны проводиться при отключенном от сети осветительном приборе.
- Установщик и пользователь должны соблюдать действующие правила по предотвращению несчастных случаев.
- Нельзя производить манипуляции с изделием, если у вас мокрые ноги.
- Если гибкий кабель или шнур данного светильника поврежден, во избежание риска его замены должен производить исключительно изготовитель или его техническая служба, либо лицо, имеющее эквивалентную квалификацию.
- Любая модификация изделия требует предварительного согласия изготовителя.
- Изготовитель не несет ответственности за повреждения или неисправности, вызванные использованием несанкционированных запасных частей.
- Должны соблюдаться стандарты IEC / HD 60364-7-702: Правила для специальных установок и мест. Плавательные бассейны и фонтаны.
- LumiPlus FlexiMini предназначен ДЛЯ РАБОТЫ ТОЛЬКО С БЕЗОПАСНЫМ ТРАНСФОРМЕРОМ.
- Дети должны находиться под присмотром, чтобы они не играли с оборудованием бассейна.
- Чистка и техническое обслуживание прожекторов не должны проводиться детьми.
- LumiPlus FlexiMini устойчив к следующим видам обработки воды при условии, что не превышены приведенные ниже значения концентрации веществ:

ТИП ОБРАБОТКИ	КОНЦЕНТРАЦИЯ В ВОДЕ
Хлор	2 мг/л
Бром	5 мг/л
Электролиз соли (Na Cl)	6 г/л

Внимание: pH воды в бассейне всегда должен быть в пределах от 7,2 до 7,6.

2. СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ

- 1 осветительный прибор LumiPlus FlexiMini (включает 2 крепежных изделия для крепления кабеля, прокладку, шайбу и заглушку гермоввода)

- 2,5 метра кабеля H07RN8-F 2 x 1 мм²

- Гарантийный буклет

- Руководство по эксплуатации

3. ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Для завершения установки осветительного прибора необходимо приобрести один из следующих кодов отделки плюс крепление для LumiPlus FlexiMini: 74392, 74393, 74394 или 74395. См. соответствующее руководство.
- Соответствует международным стандартам безопасности светильников, в частности EN 60598-2-18: СВЕТИЛЬНИКИ. ЧАСТЬ 2: ОСОБЫЕ ТРЕБОВАНИЯ. РАЗДЕЛ 18. СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ БАССЕЙНОВ И АНАЛОГИЧНОГО ПРИМЕНЕНИЯ.
- В соответствии с EN 50065 осветительный прибор относится к классу 116.
- Производитель несет ответственность ни за какие дефекты, возникшие по следующим причинам: неправильное обращение, установка или подсоединение электрических компонентов, выполненные не на его площадках.
- Осветительный прибор может работать только полностью погруженным в воду.
- Источник света данного светильника не подлежит замене. Когда срок службы источника света подходит к концу, следует заменить весь светильник.
- Доступ к внутренним частям осветительного прибора строго запрещен. В случае несанкционированных манипуляций гарантия аннулируется.
- Рабочая температура воды: Минимум 5 °C – Максимум 40 °C.
- Максимальная глубина установки: 0,4 метра от поверхности воды.
- В бассейнах с солевым электролизом рекомендуется устанавливать LumiPlus Wireless Range Extender, код 64633.

4. ЭЛЕКТРОУСТАНОВКА: страница 91

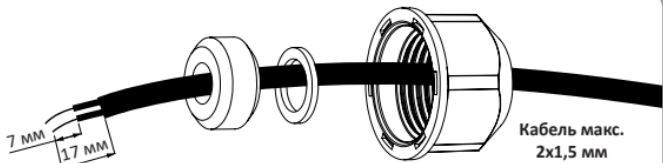
- Установщик несет ответственность за герметичность области коннекторов, защищенной гермовводом.
- Мощность защитного трансформатора должна рассчитываться таким образом, чтобы она превышала общую подключенную нагрузку на 30 %.
- Если необходимо удлинить кабель, входящий в комплект (макс. 2x6 мм² H07RN8-F), рекомендуем использовать набор для подводного подключения AstralPool, код 32803.
- Если кабель, входящий в комплект осветительного прибора, не используется, необходимо иметь в виду следующее:
 - Минимальное сечение, допускаемое гермовводом, составляет 2x1 мм² H07RN8-F, а максимальное – 2x1,5 мм² H07RN8-F.
 - Установщик несет ответственность за расчет необходимого сечения кабеля с учетом общей нагрузки, длины кабеля и максимально допустимого падения напряжения, в соответствии с действующими нормами, чтобы обеспечить поступление 12 В переменного тока к осветительному прибору. Необходимое сечение кабеля в зависимости от модели прожектора, типа установки и длины кабеля см. в таблицах.
- Источник питания прожектора не имеет полярности.

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

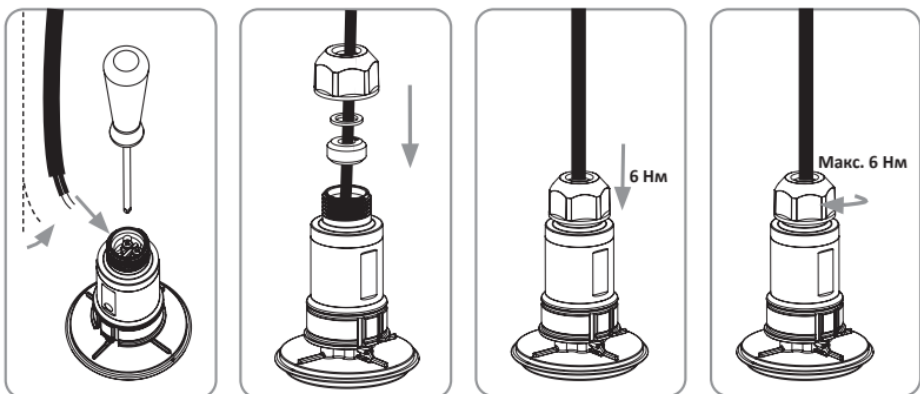
Изделие не требует технического обслуживания. Если вы обнаружите, что оно не работает должным образом, свяжитесь с нашим отделом обслуживания клиентов.

6. МОНТАЖ КАБЕЛЯ И ГЕРМОВВОДА

Измерения зачистки кабеля
очень важны для сохранения
герметичности изделия.



Кабель макс.
2x1,5 мм



7. РАБОТА

Управление LumiPlus FlexiMini Connect можно осуществлять с помощью двух разных систем: с помощью пульта дистанционного управления либо для модели W или TW, либо для модели RGB или RGBW, а также с помощью приложения Fluidra Pool (iOS/Android).

Для работы с пультом дистанционного управления необходимо выполнить сопряжение обоих устройств (см. руководство по пульту дистанционного управления).

Если вы используете приложение для управления, вам необходимо загрузить приложение Fluidra Pool (см. руководство по подключению контроллера).

LumiPlus FlexiMini следует использовать только полностью погруженным в воду и прикреплённым к вертикальным стенкам бассейна. Прожектор оснащен тепловой защитой, в случае срабатывания

которой прожектор сам регулирует свою мощность и устанавливает оптимальную рабочую температуру. Не рекомендуется продолжительная эксплуатация вне воды, так как это может привести к неправильным повреждениям.

8. ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ

Проблема	Причина	Решение
LumiPlus FlexiMini не работает или пульт дистанционного управления не реагирует	LumiPlus FlexiMini не питается от сети	Подключите LumiPlus FlexiMini к электросети через защитный трансформатор 12 В переменного тока
	Пульт дистанционного управления не сопряжен	Повторите процесс сопряжения для обоих устройств
	На пульт Lumiplus FlexiMini не подается необходимое напряжение.	Проверьте с помощью вольтметра, подается ли на прожектор номинальное напряжение 12 В переменного тока
LumiPlus Flexi az ışık üretir ve nominalden daha az güç tüketir	Termal koruma tetiklenmiş ve projektörün gücü sınırlı durumda	Spot ışığı suya daldırın veya bağlılığı öncesi ilk olarak havuzu doldurun. Yalnızca suya daldırılmış şekilde işlev gösterebilir
LumiPlus FlexiMini быстро мигает или не меняет цвет	Недостаточное для корректной работы напряжение, вызванное чрезмерным падением напряжения в сети	Увеличьте сечение кабеля
	Не хватает мощности трансформатора	Замените трансформатор на более мощный (для выбора трансформатора важно суммировать все значения ВА подключенных прожекторов и оставить рациональный запас для надежности)
Пульт дистанционного управления не реагирует	Батарейка пульта дистанционного управления разряжена	Замените батарейки на новые



ÖNEMLİ: Elinizde bulunan kullanım kılavuzu, ürünün kurulumu, bakımı ve ilk çalıştırılması esnasında uygulanması gereken güvenlik önlemlerine dair önemli bilgiler içermektedir. Bundan dolayı, ürünün kurulumu ve çalıştırılmasına başlamadan önce talimatların hem kurulum personeli hem de kullanıcı tarafından okunması gerekmektedir. Lütfen bu ürünün işleyisi ile ilgili olarak gelecekteki danışmak üzere bu kılavuzu saklayın. Bu kılavuz www.astralpool.com web sitesinden okunabilir ve indirilebilir.

1. GÜVENLİĞE DAİR UYARILAR:

- Kurulum, montaj ve bakım işleri, yetkili personel tarafından gerçekleştirilmelidir.
- Ürünün montajı, kurulumu ve ilk çalıştırılması esnasında yürürlükteki tüm güvenlik normlarına uyulması zorunludur.
- Elektrik gerilimine temas etmekten kaçının. Işık kaynağı üzerinde yapılacak her türlü işlemden önce elektrik bağlantısı kesilmelidir.
- Kazaları önlemek üzere, kurulum teknisyeni ve kullanıcının yürürlükteki yönetmeliklere uyması gerekmektedir.
- Islak ayaklar ile herhangi bir işlem yapmayın.
- Eğer bu lambanın esnek kablosu veya kordonu hasarlı ise, her türlü riskin ortadan kaldırılması üzere bunun özellikle üretici veya bunun teknik servisi ya da buna denk bir yetkili personel tarafından yenisiyle değiştirilmesi gerekmektedir.
- Ürün üzerindeki her türlü değişiklik için önceden üreticinin iznini almak zorunludur.
- Yetkili olmayan yedek parçaların kullanımından dolayı ortaya çıkan herhangi bir hasar veya bozulmadan dolayı üretici sorumluluk kabul etmemektedir.
- IEC / HD 60364-7-702 normlarına uygun olmalıdır: Özel tesisler ve yerler için kurallar. Havuzlar ve çeşmeler.
- LumiPlus FlexiMini, YALNIZCA GÜVENLİK TRANSFORMATÖRÜ İLE BİRLİKTE ÇALIŞMAK ÜZERE tasarlanmıştır.
- Havuz ekipmanı ile çalışmadilarından emin olacak şekilde çocukların gözetim altında tutulması gerekmektedir.
- Projektörlerin temizliği ve bakımı, çocuklar tarafından gerçekleştirilmemelidir.
- LumiPlus FlexiMini, belirtilen konsantrasyon değerleri aşılmadığı sürede, aşağıdaki su arıtma işlemlerine dayanıklıdır:

BAKIM TÜRÜ	SUDAKİ KONSANTRASYON ORANI
Klor	2 mg/l
Brom	5 mg/l
Tuz elektrolizi (NaCl)	6 g/l

Dikkat: Havuz suyunun pH değerinin daima 7,2 ila 7,6 arasında olması gerektiğini lütfen unutmayın.

2. ÜRÜN AMBALAJININ İÇİNDEKİLER:

- LumiPlus FlexiMini spot ışık (2 adet kablo sabitleme vidası ve conta, pul ve salmastra tapası dahil)
- 2,5 metrelilik kablo H07RN8-F de 2 x 1mm²
- Garanti belgesi
- Kullanım kılavuzu

3. GENEL ÖZELLİKLER:

- Spot ışığın kurulumunu tamamlamak için, aşağıdaki lamba aplikesi kodlarından birini ve LumiPlus FlexiMini için sabitleme parçasını satın almanız gereklidir: 74392, 74393, 74394 veya 74395. İlgili kılavuza göz atın.
- EN 60598-2-18 normu başta olmak üzere lambalarla ilgili uluslararası güvenlik normlarına uymaktadır: LAMBALAR KİSİM 2: HAVUZLAR VE BENZERİ UYGULAMALARA YÖNELİK LAMBALARDA ÖZEL GEREKLİLİKLER BÖLÜM 18
- EN 50065 normuna göre, spot ışık 116 sınıfıdır.
- Üretici, kendi tesislerinde gerçekleştirilmemiş olan, elektrik bileşenlerinin kötü bir şekilde işleme tabi tutulması, montajı veya ilk çalıştırmasından kaynaklanan hiçbir kusurdan dolayı sorumlu tutulamaz.
- Spot ışık yalnızca tamamen suya daldırılmış olduğunda çalışabilir.
- Bu lambanın ışık kaynağı, yenisiyle değiştirilemez; ışık kaynağı kullanım ömrünün sonuna geldiğinde, tüm lambayı yenisiyle değiştirmeniz gerekecektir.
- Spot ışığın iç kısmına erişmek tamamen yasaklanmıştır. Aksi halde garanti ortadan kalkacaktır.
- Suyun çalışma sıcaklığı: Minimum 5°C - Maksimum 40°.
- Maksimum montaj derinliği: Su yüzeyine göre 0,4 metre.
- Tuzlu su elektrolizi olan havuzlarda, 64633 kodlu LumiPlus Wireless Range Extender'ın kurulumu tavsiye edilir.

4. ELEKTRİKSEL KURULUM: sayfa 91

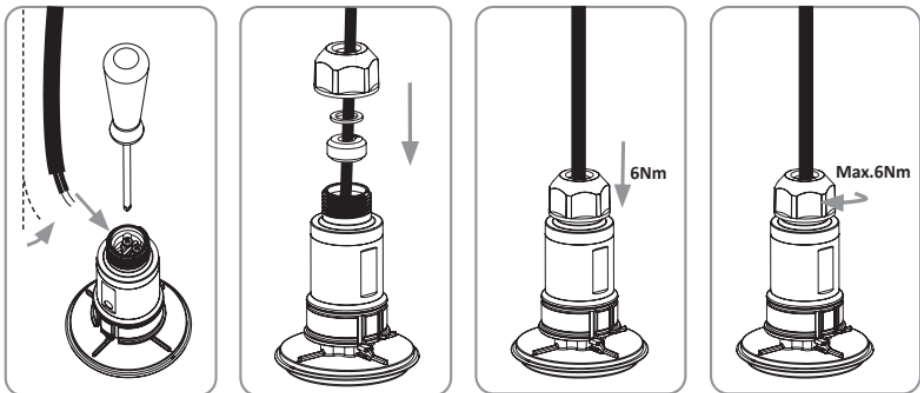
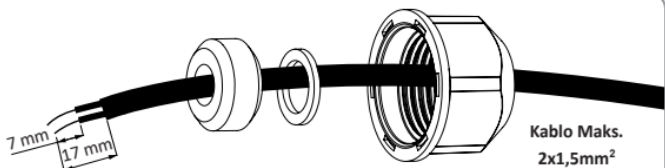
- Salmastranın koruduğu konektörler bölgesinin sızdırmazlığını temin etmek, montaj teknisyeninin sorumluluğundadır.
- Güvenlik transformatörünün kapasitesi, bağlı toplam yükün %30 oranında fazla olması gerekiği dikkate alınarak hesaplanmalıdır.
- Dahil edilmiş olan kablonun (maks. 2x6mm² H07RN8-F) uzatılmasının gereklisi halinde, 32803 kodlu AstralPool su altı bağlantı kitinin kullanılmasını tavsiye ediyoruz
- Spot ışıkla birlikte, dahil edilmiş olan kablonun kullanılmaması halinde, aşağıdaki hususların dikkate alınması zorunludur:
 - Salmastranın izin verdiği minimum kesit, 2x1mm² H07RN8-F, maksimum kesit 2x1,5 mm² H07RN8-F'dir.
 - 12V AC elektriğin spot ışığa ulaşmasını temin etmek amacıyla, yürürlükteki yönetmelik gereğince, toplam yük, kablo uzunluğu ve izin verilen maksimum voltaj düşüşünü hesaba katarak gerekli kablo kesitini hesaplamak montaj teknisyeninin sorumluluğudur.
 - Spot ışık modeli, montaj türü ve kablo uzunluğuna göre gerekli olan kablo kesiti tablolara bakın.
- Projektör beslemesinin polaritesi yoktur.

5.BAKIM:

Ürün için herhangi bir bakım işlemi gerekmemektedir; ürünün düzgün çalışmadığını fark ederseniz, lütfen müşteri destek ekibimize iletişime geçin.

6. KABLO VE SALMASTRANIN MONTAJI

Kablo soyma ölçülerı, ürünün
sizdirmazlığını muhafaza etmek
için son derece önemlidir



7. ÇALIŞTIRMA :

LumiPlus FlexiMini Connect'in kontrolü iki farklı sistem üzerinden gerçekleştirilebilir: bir uzaktan kumanda üzerinden (gerek W ve TW modeli için, gerekse de RGB ve RGBW modeli için) ve Fluidra'nın POOL uygulaması üzerinden.

Uzaktan kumanda ile çalışma için, her ikisinin eşlenmesi zorunludur (uzaktan kumanda kılavuzuna bakın). Kontrol için uygulamanın kullanılması halinde, Fluidra Pool uygulamasının indirilmesi gerekmektedir (Connect Controller kılavuzuna bakın).

LumiPlus FlexiMini yalnızca tamamen suya batırılmış ve havuzun dikey duvarlarına sabitlenmiş şekilde kullanılmalıdır. Projektörde bir termal koruma bulunur, korumanın tetiklenmesi durumunda projektör, optimum çalışma sıcaklığına ayarlamak üzere gücünü kendi kendine düzenler. Tamir edilemez hasarlara neden olabileceğiinden, bunun suyun dışında sürekli şekilde kullanımı tavsiye edilmez.

8. SORUN GİDERME:

Sorun	Sebep	Çözüm
LumiPlus FlexiMini çalışmıyor veya uzaktan kumandaya yanıt vermiyor	LumiPlus FlexiMini için bir güç kaynağı bulunmuyor	LumiPlus FlexiMini ürünü bir 12V AC izolasyon transformatörü üzerinden güç kaynağına bağlayın
	Uzaktan kumanda ile eşleştirme yapılmamış	İki cihaz arasındaki eşleştirme işlemini tekrarlayın
	LumiPlus FlexiMini ya gereklî miktarda gerilim ulaşmıyor	Bir voltmetre yardımıyla, projektöre 12V AC değerinde anma geriliminin ulaşıp ulaşmadığını kontrol edin
To LumiPlus FlexiMini παράγει λίγο φως και καταναλώνει μικρότερη ισχύ από την ονομαστική ισχύ	Η θερμική προστασία έχει ενεργοποιηθεί και ο προβολέας μειώνει την ισχύ του	Βυθίστε τον λαμπτήρα ή γεμίστε πρώτα την πισίνα πριν το συνδέσετε. Μπορούν να λειτουργήσουν μόνο υποβρυχιώς
LumiPlus FlexiMini hızlıca yanıp sönyör veya renk değiştiriyor	Güç kaynağında oluşan gerilim düşümünden dolayı ürüne çalışması için gereken gerilim sağlanamıyor.	Kablo kesitini genişletin
	Transformatöre yeteri kadar güç gitmiyor.	Transformatörü daha güçlü başka bir transformatör ile değiştirin (transformatör secerken bağlı tüm spot ışıklarının zahiri güç [VA] miktarının toplanması ve makul derecede emniyet payının bulunması önem taşımaktadır)
Uzaktan kumanda yanıt vermiyor	Uzaktan kumandanın pilleri bitmiş	Pilleri yenileri ile değiştirin



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτό το εγχειρίδιο οδηγών περιέχει απαραίτητες πληροφορίες σχετικά με τα μέτρα ασφάλειας που πρέπει να λαμβάνονται όταν γίνεται εγκατάσταση του προϊόντος, το προϊόν λειτουργεί για πρώτη φορά ή γίνονται εργασίες συντήρησης σε αυτό. Συνεπώς, τόσο ο μηχανικός σέρβις όσο και ο χρήστης πρέπει να μελετήσουν προσεκτικά τις οδηγίες αυτές πριν ξεκινήσουν την εγκατάσταση και πριν θέσουν σε λειτουργία τον εξοπλισμό. Φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο για μελλοντική αναφορά σχετικά με τον τρόπο που λειτουργεί το προϊόν. Αυτό το εγχειρίδιο μπορεί να διαβαστεί και να αποκτηθεί με λήψη από τον ιστότοπο www.astralpool.com.

1. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Οι εργασίες εγκατάστασης, συναρμολόγησης και συντήρησης πρέπει να εκτελούνται από καταρτισμένο μηχανικό σέρβις.

Ο μηχανικός σέρβις πρέπει να εφαρμόζει όλους τους κανονισμούς υγείας και ασφάλειας που ισχύουν κατά τη διάρκεια της συναρμολόγησης, εγκατάστασης και έναρξης λειτουργίας του προϊόντος.

Πρέπει να αποφεύγεται κάθε επαφή με το ηλεκτρικό ρεύμα. Όποτε γίνονται χειρισμοί στο φως σποτ, πρέπει να αποσυνδέεται από την παροχή δικτύου.

Ο μηχανικός σέρβις και ο χρήστης πρέπει να εφαρμόζουν όλους τους ισχύοντες μηχανισμούς σχετικά με την αποτροπή των κινδύνων.

• Μην το χειρίζεστε αν βρίσκεστε μέσα σε νερό.

• Εάν το εύκαμπτο καλώδιο ή το νήμα αυτού του φωτιστικού έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί αποκλειστικά από τον κατασκευαστή ή την τεχνική υπηρεσία του ή από αντίστοιχα εξειδικευμένο προσωπικό, προκειμένου να αποφευχθεί ο κινδυνός.

Για τυχόν τροποποιήσεις στο προϊόν θα χρειαστεί η προηγούμενη συναίνεση του κατασκευαστή.

Ο κατασκευαστής δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιά ή δυσλειτουργία που θα προκληθεί από τη χρήση μη εγκεκριμένων ανταλλακτικών.

Η εγκατάσταση πρέπει να συμμορφώνεται με τα πρότυπα IEC/HD 60364-7-702: Απαιτήσεις για ειδικές εγκαταστάσεις ή τοποθεσίες. Πισίνες και σιντριβάνια.

- Το LumiPlus FlexiMini έχει σχεδιαστεί για να λειτουργεί MONO ME ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.
- Τα παιδιά πρέπει να επιτρούνται, προκειμένου να διασφαλιστεί ότι δεν θα πιάζουν με τον εξοπλισμό της πισίνας.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να επιτρέπεται να καθαρίζουν και να συντηρούν τους προβολείς.
- Το LumiPlus FlexiMini είναι ανθεκτικό στις ακόλουθες επεξεργασίες νερού, εφόσον δεν υπερβαίνονται οι συγκεκριμένες τιμές συγκέντρωσης:

ΤΥΠΟΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗ ΣΤΟ ΝΕΡΟ
Χλώριο	2 mg/l
Βρώμιο	5 mg/l
Χλωρίωση με άλας (NaCl)	6 g/l

Σημείωση: Η τιμή pH του νερού της πισίνας πρέπει να είναι πάντοτε μεταξύ 7,2 και 7,6.

2. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ:

- 1 προβολέας LumiPlus FlexiMini (περιλαμβάνει 2 βίδες στερέωσης καλωδίου και φλάντζα, ροδέλα και

βύσμα)

- 2,5 μέτρα καλωδίου $2 \times 1 \text{ mm}^2$ H07RN8-F
- Βιβλιάριο εγγύησης.
- Εγχειρίδιο οδηγών.

3. ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

- Για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση του προβολέα, πρέπει να αγοράσετε έναν από τους ακόλουθους κωδικούς μπροστινής πλάκας καθώς και τις συνδέσεις για το LumiPlus FlexiMini: 74392, 74393, 74394 ή 74395. Ανατρέξτε στα αντίστοιχα εγχειρίδια.
- Αυτός ο πεοβολέας συμμορφώνεται με τα διεθνή πρότυπα ασφάλειας φωτισμού, ειδικότερα με το πρότυπο EN 60598-2-18: ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ ΣΩΜΑΤΑ - ΜΕΡΟΣ 2: ΕΙΔΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ. ΕΝΟΤΗΤΑ 18: ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ ΣΩΜΑΤΑ ΓΙΑ ΠΙΣΙΝΕΣ ΚΑΙ ΠΑΡΟΜΟΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ.
- Το φωτιστικό εμπίπτει στην Κλάση 116 κατά το πρότυπο EN 50065.
- Ο κατασκευαστής αποποιείται κάθε ευθύνης για ζημιές ή δυσλειτουργίες που οφείλονται σε κακό χειρισμό, εγκατάσταση, χρήση ηλεκτρικών εξαρτημάτων που δεν έχουν κατασκευαστεί στις εγκαταστάσεις του ή χρήση μη εξουσιοδοτημένων ανταλλακτικών.
- Το φως σπου δείχνει στην Κλάση 116 κατά το πρότυπο EN 50065.
- Η πηγή φωτός αυτού του φωτιστικού σώματος δεν μπορεί να αντικατασταθεί. Όταν η πηγή φωτός φθάσει στο τέλος της ωφέλιμης διάρκειας ζωής της, πρέπει να αντικατασταθεί ολόκληρο το φωτιστικό.
- Η πρόσβαση στο εσωτερικό του φωτεινού σήμειου απαγορεύεται και ακυρώνει την εγγύηση.
- Θερμοκρασία λειτουργίας νερού: Ελάχιστη 5 °C - Μέγιστη 40 °C.
- Μέγιστο βάθος εγκατάστασης: 0,4 μέτρα από την επιφάνεια του νερού.
- Σε πιαίνες με ηλεκτρόλυση με αλατούχο διάλυμα, συνιστούμε να εγκαταστήσετε τον ασύρματο ενισχυτή εμβέλειας LumiPlus, κωδικός 64633.

4. ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: σελίδα 91

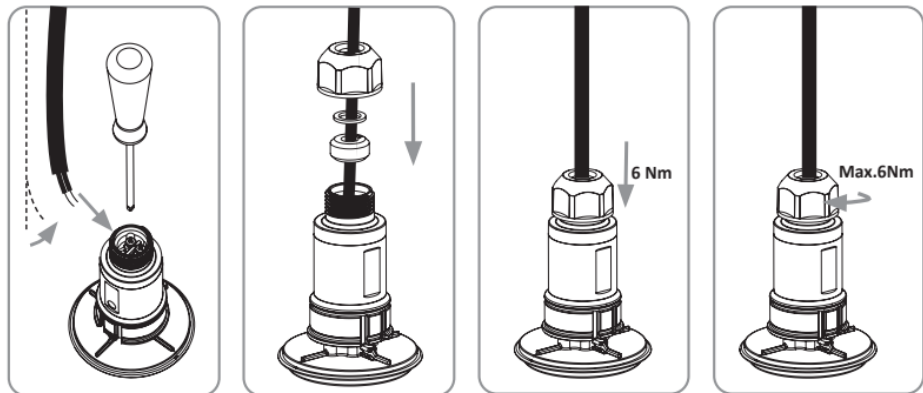
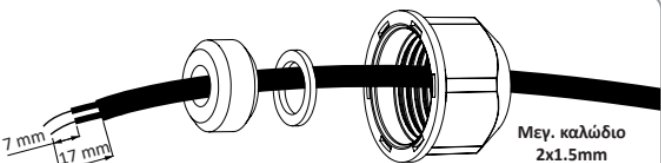
- Είναι ευθύνη του τεχνικού συντήρησης να διασφαλίσει ότι η περιοχή του συνδέσμου είναι απόλυτα στεγανή.
 - Η χωρητικότητα του μετασχηματιστή ασφαλείας πρέπει να υπολογίζεται λαμβάνοντας υπόψη ότι το συνολικό συνδεδεμένο φορτίο πρέπει να υπερβαίνει το 30%.
 - Συνιστούμε τη χρήση του κιτ υποβρύχιας σύνδεσης AstralPool (κωδικός 32803) εάν το καλώδιο που περιλαμβάνεται χρειάζεται να επεκταθεί (μέγιστο $2 \times 6 \text{ mm}^2$ H07RN8-F).
 - Εάν δεν χρησιμοποιηθεί το καλώδιο που περιλαμβάνεται στον προβολέα, πρέπει να ληφθούν υπόψη οι ακόλουθες παρατηρήσεις:
 - Η ελάχιστη διατομή για τον στυπιοθλίπτη είναι $2 \times 1 \text{ mm}^2$ H07RN8-F και η μέγιστη διατομή είναι $2 \times 1,5 \text{ mm}^2$ H07RN8-F.
 - Ο τεχνικός συντήρησης είναι υπεύθυνος για τον υπολογισμό της απαιτούμενης διατομής του καλωδίου, λαμβάνοντας υπόψη το συνολικό φορτίο, το μήκος του καλωδίου και τη μέγιστη επιτρεπόμενη απώλεια τάσης, σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς, προκειμένου να διασφαλιστεί ότι ο προβολέας τροφοδοτείται από 12 VAC.
- Ανατρέξτε στους πίνακες για την απαιτούμενη διατομή καλωδίου ανάλογα με το μοντέλο του λαμπτήρα, τον τύπο εγκατάστασης και το μήκος του καλωδίου.
- Η παροχή τροφοδοσίας του προβολέα δεν έχει πολικότητα.

5. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ:

Αυτό το προϊόν δεν απαιτεί καθόλου συντήρηση. Εάν διαπιστώσετε ότι δεν λειτουργεί κανονικά, επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών μας.

6. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΤΥΠΙΟΘΛΙΠΤΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ:

Οι μετρήσεις απογύμνωσης καλωδίων είναι πολύ σημαντικές για να διατηρηθεί το προϊόν στεγανό.



7. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ:

Το LumiPlus FlexiMini Connect μπορεί να ελεγχθεί από δύο διαφορετικά συστήματα: με τηλεχειριστήριο, είτε για τα μοντέλα W ή TW, είτε για τα μοντέλα RGB ή RGBW καθώς και από την εφαρμογή Fluidra POOL (iOS/Android).

Για να λειτουργήσει με το τηλεχειριστήριο είναι απαραίτητο να γίνει σύζευξη των δύο (βλ. εγχειρίδιο χρήσης τηλεχειριστηρίου).

Σε περίπτωση χρήσης της εφαρμογής για τον έλεγχο, πρέπει να κατεβάσετε την εφαρμογή Fluidra Pool (βλ. εγχειρίδιο Connect Controller).

Το LumiPlus FlexiMini πρέπει να λειτουργεί μόνο πλήρως βυθισμένο και στερεωμένο στα κάθετα τοιχώματα της πισίνας. Ο προβολέας είναι εξοπλισμένος με θερμική προστασία, σε περίπτωση

ενεργοποίησης της προστασίας, ο ίδιος ο προβολέας ρυθμίζει την ισχύ του για να προσαρμοστεί στη βέλτιστη θερμοκρασία λειτουργίας. Η συνεχής λειτουργία εκτός νερού δεν συνιστάται και μπορεί να προκαλέσει ανεπανόρθωτη βλάβη.

8. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ:

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Το LumiPlus FlexiMini δεν λειτουργεί ή δεν ανταποκρίνεται στο τηλεχειριστήριο	Το LumiPlus FlexiMini δεν έχει παροχή ρεύματος	Συνδέστε το LumiPlus FlexiMini στην παροχή ρεύματος μέσω ενός μετασχηματιστή ασφαλείας 12 V AC
	Το τηλεχειριστήριο δεν είναι συζευγμένο	Επαναλάβετε τη διαδικασία σύζευξης με τις δύο συσκευές
	Η απαιτούμενη τάση δεν φτάνει στο LumiPlus FlexiMini	Χρησιμοποιήστε ένα βολτόμετρο για να ελέγξετε ότι η ονομαστική τάση των 12 V AC φτάνει στον προβολέα
Το LumiPlus FlexiMini παράγει λίγο φως και καταναλώνει μικρότερη ισχύ από την ονομαστική ισχύ	Η θερμική προστασία έχει ενεργοποιηθεί και ο προβολέας μειώνει την ισχύ του	Βεθύστε τον λαμπτήρα ή γεμίστε πρώτα την πισίνα πριν το συνδέσετε. Μπορούν να λειτουργήσουν μόνο υποβρυχίως
Το LumiPlus FlexiMini αναβοσθήνει γρήγορα ή δεν αλλάζει χρώμα	Δεν υπάρχει αρκετή τάση για να λειτουργήσει σωστά, λόγω απώλειας τάσης στο τροφοδοτικό	Αυξήστε τη διατομή του καλωδίου
	Δεν υπάρχει αρκετή ισχύς στον μετασχηματιστή	Αλλάξτε τον μετασχηματιστή με έναν πιο ισχυρό (είναι σημαντικό να προσθέσετε το συνολικό VA όλων των συνδεδεμένων προβολέων και να προβλέψετε ένα λογικό περιθώριο ασφαλείας για την επιλογή του μετασχηματιστή).
Το τηλεχειριστήριο δεν ανταποκρίνεται	Οι μπαταρίες του τηλεχειριστηρίου είναι άδειες	Αλλάξτε τις μπαταρίες



חשיבות: מדריך ההוראות שביידר, מכיל מידע חיוני בקשר לאמצעי הביטחון שיש לנתקט בהם במהלך השימוש וההפעלה של המוצר. על כן, חובה על המתקן וכן על המשתמש לקרוא בתשומת לב מורות את ההוראות לפיה תחולת התקנה והפעלה של המוצר.

שמור את החוברת להתייעצויות נוספות בקשר לתקוף המוצר זהה. ניתן לקרוא ולהוריד את המדריך www.astralpool.com מהאתר.

1. אזהרות בטיחות:

- עבודות התקנה, הרכבה ותחזוקה צרכות להתבצע על ידי כוח אדם המוסמך לכך.
- חובה על המתקן לעמוד בכל תקני הביטחון התקפים במהלך השימוש בתקנה, הרכבה והפעלה של המוצר.
- יש להימנע מגע עם המתח החשמלי. יש לבצע כל טיפול בשנקודות התאורה מנוגתקת מהרשת.
- על המתקן והמשתמש לבדוק את התקנים התקפים למניעת תאונות.
- אין לבצע כל טיפול עם רגילים טבוחות.
- אם האבל הגמיש או החוט של גוף תאורה זה נזוק, הוא יחולף אך ורק על ידי היצמן, השירות הטכני טטעמו או על ידי אדם בעל הסמכה מקבילה, על מנת להימנע מכל סיכון.
- כל שינוי ב מוצר חייב הסכמה מראש היצמן.
- היצמן לא רשאי באחריות על כל נזק או תקלת שנגרמו עקב שימוש בחחליפים לא מורשים.
- יש לעמוד בתקנים HD / IEC 60364-7-702 לטעינה לעודף רם עליון ייחשךן עם הצד יבשחון.
- יש לפקח על ילדים מנתן לוודא שלא יושחקו עם הצד של הבירכה.
- אזהרות ייקין ומזהקה של הפורדות קטרויים לא יכולם להתבצע על ידי ילדים.
- עבודות ייקין ומזהקה של LumiPlus FlexiMini עד לא תהיה חריגה מערכי הריכוז המפורטים:

סוג הטיפול	רכיב במים
כלו	2 מ"ג/l
ברום	5 מ"ג/l
אלקטROLיזה של מלח (Na Cl)	6 ג'/ל

לשים לב: ה-pH של המים בבריכה חייב להיות תמיד בין 7,2 ל-7,6.

2. תכולת הארץיה:

- נקודת התאורה אחת של LumiPlus FlexiMini כולל 2 בריגם לקיבוע הכליל, דיסקית אחת ופקק מחבר הידוק (2,5 מטר של כבל F-H07RN8 של 1 x 2 מ"מ²)
- חוברת אחריות
- מדריך ההוראות

3. מאפיינים כללים

- על מנת להשלים את התקנה של נקודת התאורה, יש לקנות אחד מהקיים הבאים לעיטור וקייבוע עבור LumiPlus FlexiMini: 74392, 74393, 74394 או 74395. יש לעיין במדד המתאים.
- עומס בתקני הביטחון הבינלאומיים עבור גופי תאורה, במיוחד בתקן EN 60598-2-18: גופי תאורה חלק 2: דרישות מיוחדות חלק 18 תאורה לביריות ויישומים דומים.

- בהתאם לתקן EN 50065 נקודת התאורה היא מסוג 116.
- היצין לא ישא באחריות על כל נזק שנגרם עקב תפעול לא ראוי, התקנה לקויה או עקב הוספה של רכיבים חשמליים שלא בוצעה במתקן.
- נקודת התאורה יכולה לפעול כשהיא טבולה לחולטיים בלבד.
- מקור האור של גוף תאורה זה אמן ניתן להחלפה, כמו מקור האור מסוים את חיו יש להחליף את כל גוף התאורה.
- אסור בתכנית האיסור לגשת לתוך נקודת התאורה. במקרה של מניפולציה האחוריות תאביד כל תוקף.
- טמפרטורת עבודה המים: מינימלית 5°C – מקסימלית 40°C .
- עומק התקנה מקסימלי: 0,4 מטר לפחות לפני המים.
- בבריאות עםALKTRONIK במלח, מומלץ להתקין את התקין 6.64633, LumiPlus Wireless Range Extender, קוד

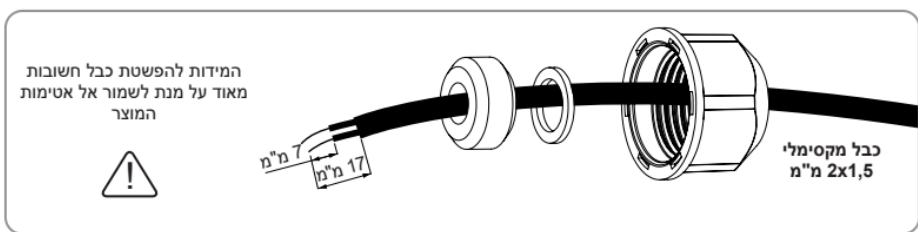
4. התקנה חשמלית: עמדת 91

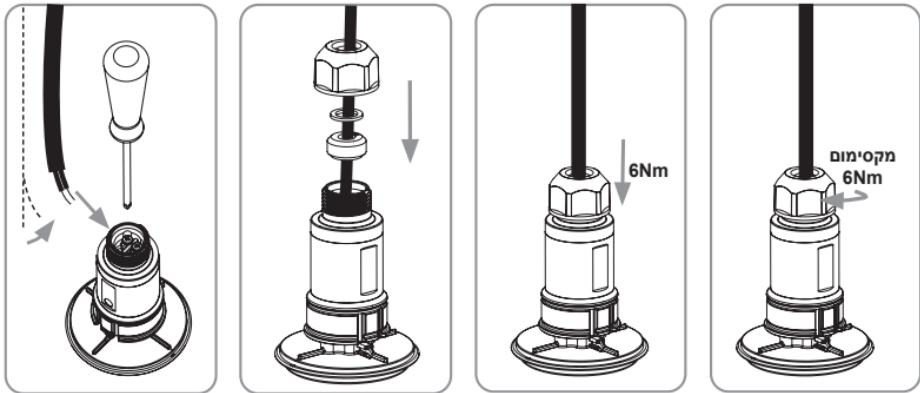
- באחריות המתקן לדוד את אטיומות איזור המחברים המוגן על ידי מחבר הידוק.
- יש לחשב את הקיבולת של שנאי הביטחון בהחישב בוצרך ליתר הערכת יתר של 30% לעומס המחבר הכלול.
- אונטו ממליצים לשימוש בסט לחיבור ת-מיימי AstralPool, קוד 32803, במקרה הצורך ניתן להאריך את הcabל המופקר (מקסימום $2 \times 6 \text{ מ"מ}^2$) (H07RN8-F).
- במקרה שלא נדרש שימושocabל המסופק עם נקודת התאורה, יש לחתה בחשבון את הדברים הבאים:
 - הקטוע המינימלי המקובל על ידי מחבר הידוק הוא של $2 \times 1 \text{ מ"מ}^2$ H07RN8-F המקסימלי של $2 \times 1,5 \text{ מ"מ}^2$ H07RN8-F.
 - באחריות המתקן לחשב את הקטוע הדרוש, כשלוקחים בחשבון את העומס הכלול, אורcabל וnofilet המתח המקסימלית המותרת, על פי התקן שבתקוף, על מנת לוודא שיגיעו 12Vac 12Vdc לנקודת התאורה.
 - יש לבדוק את טבלאות קטעי cabel והורושים על פי דגם המנורה, סוג ההתקנה ואורךcabel.
 - נקודת ההזנה של הפרוד'קטור היא ללא קופיות.

5. תחזקה:

המודר אין דקוק לכל סוג של תחזקה. במקרה של תפוקד לקו, נא ליצור קשר עם המחלקה לשירות לקוחות.

6. התקנת cabel ומחבר הידוק:





7. הפעול:

ניתן לשימוש על LumiPlus FlexiMini Connect באמצעות שתי שיטות שונות: אמצעי שליטה מרוחק, בעבר דגם o W TW, או בגרו דם RGB או RGBW וכן באמצעות האפליקציה POOL POOL של iOS (iOS)/Fluidra (אנדרואיד).

על מנת שיפגwl בשילטה מרוחק, יש צורן לתאם בין שניהם (ראה מדריך של רוחוק).
במקרה שמשמשים שימוש באפליקציה לצרכי שליטה, יש להויר את האפליקציה Fluidra Pool (ראה מדריך Controller).

LumiPlus FlexiMini צריך לפעול כשהוא טבול בחלוון במים ומוצמד לקירות האנכיים של הבריכה. הפורז'קטורי יש הגנה תרמיית, במרקחה של קפיצת ההגנה, הפורז'קטורי עצמו יסידר את העוצמה שלו על מנת להתאים את עצמו לטמפרטורה האופטימלית לצורך פעילותם. לא מומלץ שיפגwl באוון ורכף מחוץ למים, שכן פעילות באוון זה עלולה לגרום לו נזק בלתי הפיך.

8. בעיות ופתרונות:

פתרון	גורם	בעיה
יש לחבר את LumiPlus FlexiMini לשרת החשמל באמצעות שנאי ביחסון 12Vac	LumiPlus FlexiMini לא מקבל הזנה מהרשת	LumiPlus FlexiMini לא פועל או לא מצליח לשולט רחוק
להזיר שוב על תחילה התיאום בין שני התתקנים	שלט רחוק לא מותאם	
לבדק עם מד זרם של פorz'קטור מגע מתח נומינלי של 12Vac	Lumiplus FlexiMini לא מקבל את המתח הדרש	

פתרונות	גורם	בעיה
לטבול את הנורה או למלא קודם את הביריה לפוי היבורו. הם יכולים לפעול רק כהם טבולים במים.	ההגנה התרמית קפיצה והפרוז'קטו מגביל את העצמה שלו.	Lumiplus Flexi חלש וצריך פחות אנרגיה מאשר האנרגיה הנומינלית
להגדיל את מיקטע הקבל	לא מגיע אליו מתח מספק לטובת פעילותנו התקינה, עקב פפלת מתח מופחת בזק.	LumiPlus FlexiMini במירות או לא מתייף בע
להחליף את השנאי באחד בעל עצמה גדולה יותר (לטובה בחרת השנאי, חשוב לחבר את כל הVA של הנורות המוחוברות ולהוותיר מרוחם בטחון)	חסר עוצמה בשנאי	
להחליף בסוללות חדשות	הסוללה של השלט גמורה	שלט רחוק לא מגיב



ملاحظة: يشمل دليل الإرشادات معلومات أساسية حول تدابير السلامة الواجب اتخاذها عند تركيب المنتج أو تشغيله لأول مرة أو إجراء أعمال الصيانة له. لذلك، يجب أن يقرأ كل من مهندس الخدمة والسلامة السارية خلال تجميع المنتج وتركيبه وبعد تشغيله. احتفظ بهذا الدليل كمراجع مستقبلي حول طريقة عمل هذا المنتج. يمكن قراءة هذا الدليل وتزويده من الموقع الإلكتروني: www.astralpool.com

- يجب أن يتولى مهندس خدمة مؤهل إجراء أعمال التركيب والتجميع والصيانة.
- يجب أن يستوفى مهندس الخدمة جميع لوائح السلامة السارية خلال تجميع المنتج وتركيبه وبعد تشغيله.
- يجب تجنب أي تلامس مع التيار الكهربائي. وعندما يتم التعامل مع الضوء الكشاف، يجب إيقاف تشغيله بفضله عن مصدر التيار الكهربائي.
- يجب على مهندس الخدمة فضلاً عن المستخدم المتمثلاً لجمع اللواحة السارية للوقاية من المخاطر.
- تجنب لمس الضوء الكشاف إذا كنت تقف في الماء.
- إذا كان الكابل أو السلك المرن لجهاز الإنارة هذا تالقاً، فوجب أن تتولى الجهة المصنعة أو قسم الخدمة الفنية لديها أو في موزع فقط استبداله لتجنب حدوث أي مخاطر.
- تتطلب أي تعديلات على المنتج الموافقة المسيبة من الجهة المصنعة.
- لا تحمل الجهة المصنعة أي مسؤولية عن أي ضرر أو عطل ناتج عن استخدام قطع غيار غير معتمدة.
- يجب أن يتم التركيب وفقاً لمعايير IEC/HD 60364-7-702: متطلبات التراكيب أو المواقع الخاصة. حمامات السباحة والتوافير.
- صمم LumiPlus FlexiMini ل التشغيل فقط باستخدام محول أمان.
- يجب مراعاة الأطفال للتأكد من عدم عيدهم بمعدات حمام السباحة.
- يجب عدم السماح للأطفال بإجراء عمليات تنظيف وصيانة لجهاز الإسقاط.
- يجب ملء مقاومات معالجات المياه التالية، ظالماً لم تتجاوز قيم التركيز المحددة: LumiPlus FlexiMini

نوع المعالجة	التركيز في الماء
الكلور	2 ملجم/لتر
البروم	5 ملجم/لتر
كلورينات الملح (كلوريد الصوديوم)	6 جم/لتر

ملاحظة: يجب أن يكون الأس الهيدروجيني (درجة الحموضة) لماء حمام السباحة دائماً بين 7.6 و 7.2.

2 - محتويات العبوة:

- 1 ضوء كشاف LumiPlus FlexiMini (يشمل برجيبين لتنبيت الكابل وخشية، وحلقة إحكام وسدادة لعروة ربط الكابلات)
- 2.5 متر من كابل 2x1 ملم² H07RN8-F
- كتب الضمان
- دليل الإرشادات.

3 - الموصفات العامة

- لاستكمال تركيب الضوء الكشاف، يجب شراء غطاء حماية بأخذ الرموز التالية إلى جانب أدوات تثبيت LumiPlus FlexiMini: 74393 أو 74394 أو 74395 أو 74396. راجع الدليل المناسب.
- يتوافق جهاز الإسقاط هذا مع المعايير الدولية لسلامة الإضاءة، وخصوصاً مع المعيار EN 60598-2-18: أجهزة الإنارة - الجزء

- 2: متطلبات خاصة. القسم 18: أجهزة الإنارة لحمامات السباحة والاستخدامات المماثلة.
- هذا المصباح من الدرجة 116، طبقاً للمعيار EN 50065.
 - لن تتحمل الشركة المصنعة أي مسؤولية عن التلف أو العطل الناجم عن سوء التعامل أو الترکيب أو استخدام المكونات الكهربائية غير المجهزة في منشأتها أو استخدام قطع غيار غير مصرح بها.
 - يمكن استخدام الضوء الكشاف فقط بالغرف الكامل في الماء.
 - إن مصدر ضوء جهاز الإنارة هذا غير قابل للاستبدال. وعندما يصل مصدر الضوء إلى نهاية عمره الافتراضي، يجب استبدال جهاز الإنارة بأكمله.
 - يمنع منعاً باتاً الوصول إلى الجزء الداخلي للضوء الكشاف وإن حدث هذا، فسيطرل الضمان.
 - درجة حرارة العمل في الماء: الحد الأدنى 5 درجات منوية - الحد الأقصى 40 درجة منوية.
 - أقصى عمق للتراكيب: 0.4 متر من سطح الماء.
 - في حمامات السباحة المزودة بنظام التخليل الكهربائي الملحي، نوصي بت التركيب LumiPlus Wireless Range Extender، الرمز 64633.

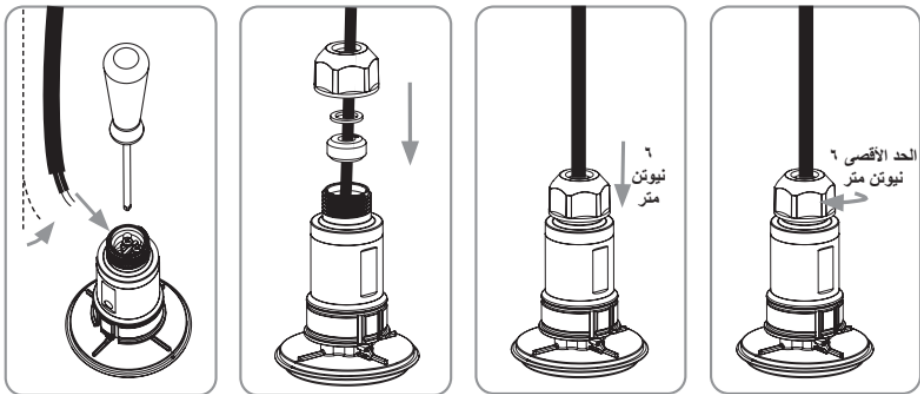
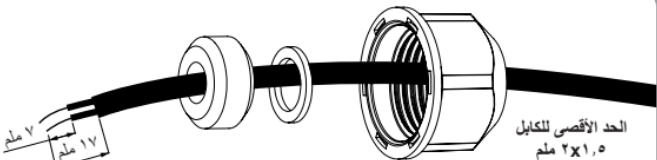
4 - التركيبات الكهربائية: الصفحة 91

- يتحمل مهندس الخدمة مسؤولية التأكيد من أن منطقة الموصل التي تحميها عروة ربط الكابلات مضادة للماء تماماً.
- يجب حساب سعة محول الأمان مع الأخذ في الاعتبار أن يكون الحمل الكلي المتصل أكبر بنسبة 30%.
- نوصي باستخدام مجموعة AstralPool للتوصيل تحت الماء (الرمز 32803) إذا كان الأمر يلزم إطالة الكابل المرفق (بعد أقصى 2x6 ملم²)
- في حالة عدم استخدام الكابل المرفق مع الضوء الكشاف، يجب مراعاة الاعتبارات التالية:
 - الحد الأدنى للقطع العرضي لعروة ربط الكابلات هو 2x1 H07RN8-F 2x6 ملم²، والحد الأقصى للقطع العرضي هو 2x1 H07RN8-F 2x5 ملم².
- يتحمل مهندس الخدمة مسؤولية حساب المقطع العرضي المطلوب للكابل، مع الأخذ في الاعتبار الحمل الكلي، وأقصى طول الكابل وأقصى هبوط للجهد الكهربائي مسموح به، طبقاً للوائح الحالية، لضمان شحن الضوء الكشاف بقيمة 12 فولت تيار متعدد.
- يرجى مراجعة الجداول للتعرف على المقطع العرضي المطلوب للكابل حسب طراز المصباح، ونوع التركيب، وطول الكابل.
- مصدر التيار الخاص بجهاز الإسقاط عدم القطبية.

5 - الصيانة:

هذا المنتج لا يتطلب أي نوع من أعمال الصيانة. وإذا لاحظت أنه لا يعمل بطريقة صحيحة، فيرجى الاتصال بقسم خدمة العملاء.

تعتبر قياسات أغلقة الكابل مهمة للغاية
للحفاظ على المنتج معزولاً عن الماء.

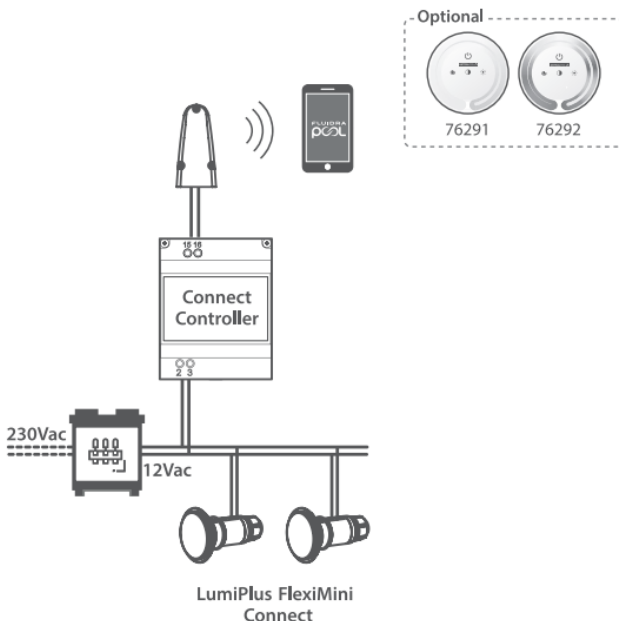


7 - التشغيل:

يمكن التحكم في LumiPlus FlexiMini Connect من خلال نظامين مختلفين: من خلال جهاز التحكم عن بعد إما لطراز W أو TW أو لنموذج RGB أو RGBW وأيضاً من تطبيق Fluidra Pool (iOS/Android) (Fluidra Pool) (انظر دليل جهاز التحكم عن بعد)
لكي يعمل مع جهاز التحكم عن بعد، من الضروري إقران كليهما (انظر دليل جهاز التحكم عن بعد)
إذا كنت تستخدم التطبيق للتحكم، فيجب تنزيل تطبيق Fluidra Pool (راجع دليل توصيل وحدة التحكم)
لا ي العمل LumiPlus FlexiMini إلا وهو تحت الماء بشكل كامل وهو متثبت على الجدران الرئيسية لحمام السباحة. يتمتع جهاز
العرض بحماية حرارية، وفي حالة تفعيل الحماية، يقوم جهاز العرض بنفسه بتنظيم طاقته للتكيف مع درجة حرارة التشغيل المثالية. لا
يتصح تشغيله المستمر خارج الماء فقد يتسبب ذلك في أضرار لا يمكن إصلاحها.

الحل	المسبب	المشكلة
وصلت LumiPlus FlexiMini ب مصدر التيار الكهربائي عبر محول أمان 12 فولت تيار متعدد	لا يتم إمداد LumiPlus FlexiMini بالتيار الكهربائي	لا يعمل LumiPlus FlexiMini أو لا يستجيب لجهاز التحكم عن بعد
كرر عملية الإقران مع الجهازين	جهاز التحكم عن بعد غير مقترن	
استخدم مقياس جهد كهربائي للتأكد من وصول جهد اسمي يبلغ 12 فولت تيار متعدد إلى جهاز الإسقاط.	لا يصل الجهد الكهربائي المطلوب إلى LumiPlus FlexiMini	LumiPlus FlexiMini تنتابه منخفضة، وتستهلك طاقة أقل من الاسمية
اغمر اللمية أو املأ حوض السباحة أولاً قبل توصيلها. لا يمكنها العمل إلا وهي تحت الماء.	تعطلت الحمبة الحرارية وأصبح جهاز العرض يحد من طاقته.	LumiPlus FlexiMini يتنفس بسرعة منخفضة، وتستهلك طاقة أقل من الاسمية
قم بزيادة المقطع العرضي للكابل.	لا يستقبل الجهد الكهربائي الكافي للعمل على نحو سليم، نظراً لمبوط الجهد الكهربائي لمصدر التيار الكهربائي.	LumiPlus FlexiMini يومنش بسرعة أو لا يُغير اللون
استبدل المحول بأخر أعلى قدرة (من المهم حساب القيمة الإجمالية للقدرة لجميع الأصوات الكثافة المتصلة إلى جانب المحافظة على عامل أمان مناسب عند اختيار المحول)	عدم وصول القدرة الكافية إلى المحول.	
غير البطاريات	نفاد طاقة بطاريات جهاز التحكم عن بعد	لا يستجيب لجهاز التحكم عن بعد

WIRING DIAGRAM / DIAGRAMME DE CONNEXION ÉLECTRIQUE / DIAGRAMA DE CONEXIONADO
 ELÉCTRICO / SCHEMA ELETTRICO / DIAGRAMM DER ELEKTRISCHEN ANSCHLÜSSE / DIAGRAMA
 DA LIGAÇÃO ELÉTRICA / BEDRADINGSSCHEMA / ELEKTRISKT ANSLUTNINGSDIAGRAM / ELEK-
 TRISK TILSLUTNINGSDIAGRAM / SCHEMAT POŁĄCZEŃ ELEKTRYCZNYCH / SCHÉMA ELEKTRICKÉHO
 ZAPOJENÍ / ELEKTROMOS KAPCSOLÁSI RAJZ / ЕЛЕКТРИЧЕСКА СХЕМА / SCHÉMA ELEKTRICKÉHO
 ZAPOJENIA / DIJAGRAM OŽIČENJA / SCHEMA ELECTRICĂ DE CABLARE / ШЕМА ОЖИЧЕЊА /
 СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ / KABLO ŞEMASI / ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗΣ /
 / דיאגרמה של החיבור החשמלי / مخطط الأسلاك





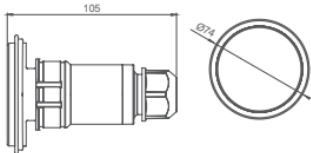
- Contact your retailer for recycling information.
- Contactez votre revendeur pour obtenir les informations de recyclage.
- Para obtener información de reciclaje, póngase en contacto con el vendedor.
- Contattare il rivenditore per informazioni sul riciclaggio.
- Informationen zum Recycling erhalten Sie bei Ihrem Händler.
- Contate o distribuidor para obter informações sobre reciclagem.
- Neem contact op met uw dealer voor informatie over recycling.
- Kontakta din återförsäljare för återvinningsinformation.
- Kontakt din forhandler for information om genbrug.
- Skontaktuj się ze sprzedawcą, aby uzyskać informacje na temat recyklingu.
- Pro získání více informací ohledně recyklace, zkонтактуйте svého prodejce.
- Az újrahasznosítással kapcsolatos információkért vegye fel a kapcsolatot a viszonteladóval.
- Свържете се с Вашия търговец на дребно за информация относно рециклирането.
- Informácie o recyklácii vám poskytne Váš predajca.
- Više informacija o recikliranju zatražite od prodavača.
- Luati legătura cu retailerul dumneavoastră pentru informațiile privind reciclarea.
- Zatražite informacije o recikliranju od prodavca.
- Свяжитесь с представителем продавца для получения информации об утилизации.
- Geri dönüşüm bilgisi için bayinizle iletişime geçin.
- Επικοινωνήστε με τον πωλητή σας για πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση.

פנה למפעץ שלך לקבילת מידע על מיחוזר.

الرجاء التصال بناجر التجزئة المحلي الذي تتعامل معه الحصول على المعلومات بشأن إعادة التدوير.



IPX8



LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT	W/TW		RGB	RGBW	
Code/Code/Código/Codice/Code/Código/Code/Kod/ Kód/Kód / Kod/Kód/Šifra/Cod/Шифра/Код/Kod/ Κωδικός/ Τίπ/ الرمز	STAIRS	WALL	STAIRS	STAIRS	WALL
76602 76602WW 76602TW	76603 76603WW 76603TW	76602M 76602MW	76602MW 76603MW		
Consumption/Consommation/Consumo/ Consumo/ Verbrauch/Consumo/Verbruik/Förbrukning/Forbrug/ Zużycie/Spotřeba/Fogyasztás/Консумация/Spotreba/ Potrošnja/Consum/Potrošnja/Pотребление/Tüketim/ Κατανάλωση/ צרכו/ الاستهلاك	3,5 W (4,5 VA)	7 W (10,5 VA)	6W (6 VA)	5W (7,5 VA)	10W (15VA)
Lighting area/Zone d'éclairage/Zona de iluminación/ Area di illuminazione/Beleuchtungsbereich/ Zona de iluminación/Verlichtingszone/Belysningsområde/ Belysningsområde/Obszar oświetlenia/Osvětlovací oblast/Megvilágított terület/Зона на осветление/ Oblast' osvetleniya/Područje rasvjete/Zona iluminata/ Подручје осветљавања/Зона освещения/Aydınlatma alanı/Πεδίο φωτισμού/תאורה/نطاق الإضاءة	3 - 5 m ²	3 - 5 m ²	8 - 12 m ²	8 - 12 m ²	8 - 12 m ²
Rated voltage/Tension nominale/Tensió nominal/Nennspannung/Tensão nominal/Nominale spanning/Nominell spänning/Nominel spænding/Napięcie nominalne/Jmenovité napětí/Névleges feszültség/Номинално напрежение/Nominálne napätie/Nazivni napon/Tensiune nominală/Номинални напон/Номинальное напряжение/Anma voltagı /Ονομαστική τιμή τάσης/ الجهد الكهربائي المقدر/ درج نومينال 12V AC - 50/60 Hz					
LUMIPLUS FLEXIMINI MUST ONLY BE SWITCHED ON UNDERWATER / ALLUMER LUMIPLUS FLEXIMINI UNIQUEMENT LORSQU'IL EST IMMERGÉ / LUMIPLUS FLEXIMINI SOLO DEBE ENCENDERSE SUMERGIDO / ACCENDERE LUMIPLUS FLEXIMINI ESCLUSIVAMENTE SOTT'ACQUA / LUMIPLUS FLEXIMINI DASF NUR UNTER WASSER GETAUCHT EINGESCHALTET WERDEN / O LUMIPLUS FLEXIMINI SÓ DEVE SER LIGADO SUMERSO / LUMIPLUS FLEXIMINI MAG ALLEEN WORDEN INGESCHAKELD WANNEER DE LAMP VOLLEDIG IS ONDERGEDOMPeld / LUMIPLUS FLEXIMINI SKA ENDAST TÄNDAS NEDSÄKT / LUMIPLUS FLEXIMINI SKAL KUN TÅNDAS NEDSÄKT / LUMIPLUS FLEXIMINI POWINNA BYĆ WŁĄCZANA TYLKO, GDY JEST ZANURZONA / LUMIPLUS FLEXIMINI LZE ZAPNOUT POUZE V PONOŘENÉM STAVU / A LUMIPLUS FLEXIMINI CSAK VÍZ ÁLA MERÍTVE KAPCSOLHATÓ BE / LUMIPLUS FLEXIMINI ТРЯБВА ДА БЪДЕ ВКЛЮЧВАНО САМО КОГАТО СЕ НАМИРА ПОД ВОДА / LUMIPLUS FLEXIMINI JE MOŽNÉ ZAPNÚŤ LEN V PONORENOM STAVE / LUMIPLUS FLEXIMINI MORA SE UKLJUČITI ISKLJUČIVO POD VODOM / LUMIPLUS FLEXIMINI POATE SÁ FI PORNIT NUMAI ATUNCI CÂND ESTE SCUFUNDAT / ПРОИЗВОД LUMIPLUS FLEXIMINI МОРА ДА СЕ УКЛЮЧУЈЕ САМО ПОД ВОДОМ / LUMIPLUS FLEXIMINI ДОЛЖЕН ВКЛЮЧУТЬСЯ ТОЛЬКО ПОГРУЖЕННЫМ / LUMIPLUS FLEXIMINI SADECE SU ALTINDA AÇILMALIDIR / TO LUMIPLUS FLEXIMINI ПРЕПЕІ НА ЕНЕРГОПОЕІТАІ АПОКЛЕІСТІКА КАТΩ АПО ΤΟ NEPO / . יש להילך תחת שקו בים. תחת המاء فقط LUMIPLUS FLEXIMINI יجبتشغيل					

LUMIPLUS FLEXIMINI CONNECT

- COMPATIBILITY OF CABLE CROSS-SECTION AND LENGTH IN FLEXI MODELS WITH A MAXIMUM VOLTAGE DROP OF 5%, CONNECTED TO NOMINAL VOLTAGE.
- COMPATIBILITÉ SECTION-LONGUEUR DU CÂBLE SELON LE MODÈLE FLEXI AVEC CHUTE DE TENSION MAXIMALE DE 5 %, RELIÉ AU COURANT NOMINAL.
- COMPATIBILIDAD SECCION-LONGITUD CABLE SEGUN MODELO FLEXI CON UNA CAIDA DE TENSION MAXIMA DEL 5% CONECTADO A LA TENSION NOMINAL
- COMPATIBILITÀ DI SEZIONE-LUNGHEZZA CAVO SECONDO IL MODELLO FLEXI CON UNA CADUTA DI TENSIONE MASSIMA DEL 5%, COLLEGATO ALLA TENSIONE NOMINALE.
- KOMPATIBILITÄT QUERSCHNITT-LÄNGE DES KABELS JE NACH FLEXI-MODELL MIT EINEM MAXIMALEN SPANNUNGSABFALL VON 5%, ANGESCHLOSSEN AN DIE NEINNSPANNUNG.
- COMPATIBILIDADE SECÇÃO-COMPRIMENTO CABO SEGUNDO MODELO FLEXI COM UMA QUEDA DE TENSÃO MÁXIMA DE 5%, LIGADO À TENSÃO NOMINAL
- COMPATIBILITEIT KABELDOORSNEDE-LENGTE VOLGENS FLEXI-MODEL MET EEN MAXIMALE SPANNINGSVAL VAN 5% BIJ NOMINALE SPANNING
- KOMPATIBILITET MELLAN KABELTVÄRSNITT OCH KABELLÄNGD ENLIGT FLEXI-DESIGN MED ETT MAXIMALT SPÄNNINGSFALL PÅ 5 % VID NOMINELL SPÄNNING
- KOMPATIBILITET MELLEM KABELTÆRSNIT OG -LÆNGDE I HENHOLD TIL FLEXI-DESIGN MED ET MAKSIMALT SPÆNDINGSFALD PÅ 5 % VED NOMINELL SPÆNDING.
- ZGODNOŚĆ PRZEKROJU I DŁUGOŚCI KABLA ZGODNIE Z MODELEM FLEXI Z MAKSYMALNYM SPADKIEM NAPIĘCIA 5% PRZY NAPIĘCIU ZNAMIONOWYM

CODE FLEXIMINI PROJECTOR	DESCRIPTION	POWER (W)	POWER (VA)	2 x 1,5mm ² CABLE					
				5m	10m	15m	20m	25m	30m
76602	FlexiMini STAIRS Connect W	3,5W	4,5VA	X	X	X	X	X	X
76602WW	FlexiMini STAIRS Connect WW	3,5W	4,5VA	X	X	X	X	X	X
76602TW	FlexiMini STAIRS TW	3,5W	4,5VA	X	X	X	X	X	X
76602M	FlexiMini STAIRS RGB	4W	6VA	X	X	X	X	X	X
76602MW	FlexiMini STAIRS RGBW	5W	7.5VA	X	X	X	X	X	X
76603	FlexiMini WALL Connect W	7W	10.5VA	X	X	X	X		
76603WW	FlexiMini WALL Connect WW	7W	10.5VA	X	X	X	X		
76603TW	FlexiMini WALL Connect TW	7W	10.5VA	X	X	X	X		
76603MW	FlexiMini WALL Connect RGBW	10W	15VA	X	X	X			

- KOMPATIBILITA PRŮŘEZU A DÉLKY KABELU DLE FLEXI MODELU S MAXIMÁLNÍM ÚBYTKEM NAPĚtí 5 % PŘIPOJENÝCH NA JMENOVITÉ NAPĚtí.
- A KÁBEL KERESZTMETSZET-HOSSZÚSÁG KOMPATIBILITÁSA A FLEXI MODELLJÉNEK MEGFELELŐEN, NÉVLEGES FESZÜLTÉSEGÉN LEGFELIEBB 5%-OS FESZÜLTÉSEGÉS MELLETT
- СЪВМЕСТИМОСТ НА ДЪЛЖИНата НА КАБЕЛНАТА СЕКЦИЯ СЪГЛАСНО МОДЕЛА FLEXI С МАКСИМАЛЕН СПАД НА НАПРЖЕНИЕТО ОТ 5%, СВЪРЗАН КЪМ НОМИНАЛНОТО НАПРЖЕНИЕ
- KOMPATIBILNOSŤ PRIEREZU A DĺŽKY KÁBLA PODĽA MODELU FLEXI S MAXIMÁLNYM ÚBYTKOM NAPÄTIA 5 % PRIPOJENÉHO NA NOMINÁLNE NAPÄTIE
- KOMPATIBILNOST PRESJEKA I DULJINE KABELA U FLEXI MODELIMA S MAKSIMALNIM PADOM NAPONA OD 5% PRILIKOM SPAJANJA NA NOMINALNU VOLTAŽU.
- COMPATIBILITATE SECTIUNE-LUNGIME CABLU ÎN FUNCȚIE DE MODELUL FLEXI CU O SCĂdere MAXIMĂ A TENSIUNII DE 5% CONECTATĂ LA TENSIUNEA NOMINALĂ
- КОМПАТИБИЛНОСТ СА ПОПРЕЧНИМ ПРЕСЕЦИМА И ДУЖИНАМА КАБЛОВА У FLEXI МОДЕЛИМА СА МАКСИМАЛНИМ ПАДОМ НАПОНА ОД 5% КАД СУ ПОВЕЗАНИ НА НАПАЈАЊЕ НОМИНАЛНОГ НАПОНА
- СОВМЕСТИМОСТЬ СЕЧЕНИЯ И ДЛИНЫ КАБЕЛЯ СОГЛАСНО МОДЕЛИ FLEXI С МАКСИМАЛЬНЫМ ПАДЕНИЕМ НАПРЖЕНИЯ 5% ПРИ НОМИНАЛЬНОМ НАПРЖЕНИИ
- COMPATIBILITY OF CABLE CROSS-SECTION AND LENGTH IN FLEXI MODELS WITH A MAXIMUM VOLTAGE DROP OF 5%, CONNECTED TO NOMINAL VOLTAGE.
- ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ ΜΗΚΟΥΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΣΕ ΜΟΝΤΕΑ ΦΛΕΞΙ ΜΕ ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΤΩΣΗ ΤΑΣΗΣ 5%, ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΣΕ ΟΝΟΜΑΤΙΚΗ ΤΑΣΗ

ולפונונה חתמל החיבוב 5% לש תילמיוקם חתם תיליפן סע לומ' יפ לע לבב רחוא-קוטח תומיאת FLEXI תازארטיף לבעללו לוטלאו יפזר עלה עטطمלה כהארט
فيتمس الـ 5% في التوصيات المطلوبة على طول الكابل، حيث تم تجربة الكابل في ظروف العمل المقصود

2x2,5mm ² CABLE					
5m	10m	15m	20m	25m	30m
71644	71645	71646	71647	71648	71649
				X	X
				X	X
				X	X
			X	X	X

- ©2024 Fluidra S.A. All rights reserved. This document is subject to changes without prior warning.
- ©2024 Fluidra S.A. Tous droits réservés. Ce document est sujet à modification sans notification préalable.
- ©2024 Fluidra S.A. Reservados todos los derechos. Este documento está sujeto a cambios sin previo aviso.
- ©2024 Fluidra S.A. Tutti i diritti riservati. Questo documento è soggetto a modifiche senza preavviso.
- ©2024 Fluidra S.A. Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
- ©2024 Fluidra S.A. Todos os direitos reservados. Este documento está sujeito a alterações sem aviso prévio.
- ©2024 Fluidra S.A. Alle rechten voorbehouden. Dit document kan worden gewijzigd zonder voorafgaande kennisgeving.
- ©2024 Fluidra S.A. Alla rättigheter förbehållna. Detta dokument kan ändras utan föregående varsel.
- ©2024 Fluidra S.A. Alle rettigheder forbeholdes. Dette dokument kan ændres uden varsel.
- ©2024 Fluidra S.A. Wszystkie prawa zastrzeżone. Niniejszy dokument może ulec zmianie bez uprzedzenia.
- ©2024 Fluidra S.A. Všechna práva vyhrazena. Tento dokument může být upraven bez předchozího upozornění.
- ©2024 Fluidra S.A. Minden jog fenntartva. Jelen dokumentum előzetes értesítés nélkül megváltozható.
- ©2024 Fluidra S.A. Всички права запазени. Този документ може да бъде променен без предварително известие.
- ©2024 Fluidra S.A. Všetky práva vyhradené. Tento dokument sa môže zmeniť bez upozornenia.
- ©2024 Fluidra S.A. Sva prava pridržana. Ovaj se dokument može mijenjati bez prethodnog upozorenja.
- ©2024 Fluidra S.A. Toate drepturile rezervate. Prezentul document poate fi modificat fără notificare prealabilă.
- ©2024 Fluidra S.A. Сва права задржана. Овај документ је подложен изменама без претходног упозорења.
- ©2024 Fluidra S.A. Все права защищены. Этот документ может быть изменен без предварительного уведомления.
- ©2024 Fluidra S.A. Tüm hakları saklıdır. Bu doküman önceden uyarıl yaramaksızın değişikliklere tabidir.
- ©2024 Fluidra S.A. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Αυτό το έγγραφο υπόκειται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

כל הזכויות שמורות. מסמך זה-non לשינויים ללא תווילניים. ©2024 Fluidra S.A •
جميع الحقوق محفوظة. يخضع هذا المستند للتغيير دون سابق إنذار. ©2024 Fluidra S.A •

Made in Spain



76602E202

Fluidra S.A.-Astralpool
Avda. Alcalde Barnils, 69,
08174 Sant Cugat del Vallès, Barcelona
www.astralpool.com