

IT ATTENZIONE! Prima di effettuare qualsiasi operazione sull'unità, leggere con attenzione questo manuale e conservarlo accuratamente per riferimenti futuri. Contiene informazioni importanti riguardo l'installazione, l'uso e la manutenzione dell'unità. I prodotti a cui questo manuale si riferisce sono conformi alle Direttive della Comunità Europea e pertanto recano la sigla CE. Nell'eseguire qualsiasi intervento attenersi scrupolosamente a tutte le normative (in materia di sicurezza) vigenti nel paese di utilizzo. Prima di iniziare qualsiasi operazione di manutenzione o pulizia sull'unità togliere la tensione dalla rete di alimentazione e assicurarsi che la temperatura dei componenti non possa provocare ustioni. Le operazioni di collegamento alla rete di distribuzione dell'energia elettrica devono essere effettuate da un installatore elettrico qualificato. Verificare che frequenza e tensione delle reti corrispondano alla frequenza ed alla tensione per cui l'unità è predisposta, indicate sulla targhetta dei dati elettrici. Evitare che nell'unità penetrino liquidi infiammabili, acqua o oggetti metallici. Non smontare e non apportare modifiche all'unità o costruttore dedica ogni responsabilità per le possibili messe a fuoco contenute nel presente coperchio imputabili ad errori di trascrizione o stampa. Si riserva inoltre il diritto di apportare al prodotto quelle modifiche che ritengono utili o necessarie, senza pregiudicarne le caratteristiche essenziali. Il costruttore declina ogni responsabilità qualora non vengono strettamente osservate le norme contenute in questo manuale. Il costruttore dedica ogni responsabilità per danni indiretti causati da errata installazione, manomissioni, catena di manutenzione, impresa nell'uso. Il prodotto è coperto da garanzia in base alle vigenti normative.

EN WARNING! Before carrying out any operations with the unit, carefully read this instruction manual and keep it with care for future reference. It contains important information about the installation, usage and maintenance of the unit. The products referred to in this manual conform to the European Community Directives and are therefore marked with CE. When carrying out any other intervention, comply fully with all the regulations (particularly regarding safety) currently in force in the country in which the fixture's being used. Before starting any maintenance work or cleaning the unit, cut off power from the main supply and make certain that the temperature of the components cannot cause burns. The connection to the main network of electric distribution must be carried out by a qualified electrical installer. Check that the main frequency and voltage correspond to those for which the unit is designed as given on the electrical data label. Make certain that no inflammable liquids, water or metal objects enter the fixture. Do not dismantle or modify the fixture. The manufacturer declines every responsibility for possible mistakes contained in this booklet imputable to printing or transcription errors. It also reserves the right to bring changes to the product if retained useful or necessary without jeopardizing the essential characteristics. The manufacturer declines any and every responsibility if the instructions printed brought in this manual are not strictly observed. The manufacturer declines any responsibility for damage caused directly or indirectly due to erroneous assembly, tampering, bad maintenance, lack of skill. The guarantee covers the fixture in compliance with existing regulations.

FR ATTENTION! Avant d'effectuer des opérations avec l'appareil, lire attentivement ce manuel d'instruction et le garder avec soin pour référence future. Il contient des informations importantes sur l'installation, l'utilisation et la maintenance de l'unité. Les produits mentionnés dans ce présent manuel sont conformes aux directives de la Communauté européenne et portent donc la marque CE. Ces derniers doivent être installés conformément aux régulations (particulièrement en ce qui concerne la sécurité) actuellement en vigueur dans le pays dans lequel l'appareil est utilisé. Avant de commencer les travaux d'entretien ou de nettoyage de l'appareil, coupez l'alimentation principale et assurez-vous que la température des composants ne peut pas causer des brûlures. La connexion au réseau principal de distribution d'électricité doit être effectuée par un électricien qualifié. Vérifiez que la fréquence principale et la tension correspondent à ceux pour lesquels l'unité est conçue comme indiqué sur l'étiquette des données électriques. Assurez-vous aussi qu'aucun des objets liquides, l'eau ou des matériaux inflammables entrent dans l'appareil. Ne pas démonter ou modifier l'appareil. Le fabricant décline toutes responsabilités pour les possibles inexactitudes contenues dans cet opuscule imputable à erreurs de transcription ou d'impression. Il réserve le droit d'apporter à ses produits les modifications que j'estime utiles ou nécessaires, sans préjudicier les caractéristiques essentielles. Le fabricant décline toutes responsabilités au cas auquel les normes contenues dans cet opuscule soient strictement respectées. Le fabricant décline toute responsabilité concernant des dégâts directs ou indirects provoqués par une installation erronée, altération, auvais entretien, inexpérience lorsde l'utilisation. La garantie couvre l'appareil en conformité avec la réglementation en vigueur.

DE WARNUNG! Vor jedem Eingriff mit dem Gerät, lesen Sie diese Betriebsanleitung und halten Sie sie mit der Heilung für die Zukunft. Sie enthält wichtige Informationen über die Installation, Nutzung und Wartung des Gerätes. Die Produkte, referred to in dieser Bedienungsanleitung entsprechen den Richtlinien der Gemeinschaft europäischer und sind daher mit CE-Zeichen. Bei allen Arbeiten, immer gewissenhaft erfüllen alle Vorschriften (besonders in Bezug auf safety) derzeit in dem Land, in wie die Befestigung der verwendet wird. Vor Beginn von Wartungs- oder Reinigungsarbeiten am Gerät, abschalten Leistung von der Hauptversorgung und machen sicher, dass die Temperatur der Komponenten kann zu Verbrennungen führen. Der Anschluss an das Hauptnetz der Elektroverteilung muss von einem kompetenten Elektroinstallateur ausgeführt werden. Überprüfen Sie, dass die Haupt Frequenz und Spannung mit den Angaben auf dem Typenschild des Geräts übereinstimmen. Wählen Sie sicher, dass keine brennbarer Flüssigkeiten, Wasser oder Metallgegenstände in das Gerät. Nicht zulassen, dass flammende Substanzen in das Gerät hinein. Ein jegliche verantwortung für mögliche Fehlerangaben durch schreibende druckfester in diesem Handbuch A9 behält sich ausserdem das recht vor, um produkte Veränderungen vorzunehmen, die für passend oder notwendig hält, ohne dass dadurch seine wesentlichen eigenschaften verändert werden. Er hersteller lehnt jegliche verantwortung ab, wenn die in dieser betriebsanleitung enthaltenen vorschriften nicht genauestens eingehalten werden. Er hersteller lehnt jegliche Haftung für direkte oder indirekte schäden ab, die durch falsche aufstellung, handhabung, schlechte waltung, unsachgemäßen gebrauch verursacht werden. Die Garantie erstreckt sich das Gerät in Übereinstimmung mit den bestehenden Vorschriften.

ES ADVERTENCIA! Antes de realizar cualquier operación con la unidad, lea atentamente este manual de instrucciones y guárde lo para referencia futura. Contiene información importante sobre la instalación, el uso y mantenimiento de la unidad. Los productos mencionados en este manual se ajustan a las Directivas Comunitarias y están marcados con el símbolo de CE. Al llevar a cabo cualquier trabajo, siempre cumplir estrictamente con todas las regulaciones (particularmente con respecto a safety) actualmente en vigor en el país en el que el aparato de que se utiliza. Antes de iniciar cualquier trabajo de mantenimiento o de limpiar la unidad, desconecte el aparato de la alimentación principal y asegúrese de que la temperatura de los componentes no pueda causar quemaduras. La conexión a la red principal de distribución eléctrica debe ser realizada por un instalador eléctrico calificado. Compruebe que la frecuencia principal y la tensión se corresponden con los de los que la unidad está diseñada como figura en la etiqueta de datos eléctricos. Asegúrese de que no hay líquidos, agua o metal objetos inflamables entran en el aparato. No desmonte ni modifique el aparato. El fabricante declina cualquier responsabilidad por las posibles incorrecciones contenidas en el presente manual debidas a errores de transcripción o impresión. El fabricante se reserva, además, el derecho de modificar el producto, como crez necesario, sin variar las características esenciales del mismo. El fabricante declina cualquier responsabilidad en caso de que no se respeten estrechamente las instrucciones ilustradas en el presente manual también declina cualquier responsabilidad por los posibles daños, directos e indirectos, debidos a una incorrecta instalación, manipulaciones indebidas, mantenimiento insuficiente y uso inexacto. La garantía cubre el accesorio en el cumplimiento de la normativa vigente.

IT INFORMAZIONE AGLI UTENTI: in attuazione delle Directive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti. Il simbolo del cassetto baratto riportato sull'apparecchiatura o sulla confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. La raccolta differenziata dell'apparecchiatura giunta a fine vita è organizzata e gestita dall'utente che vorrà distarsi dalla presente apparecchiatura dovrà quindi contattare il produttore e seguire il sistema che questo ha adottato per consentire la raccolta separata dell'apparecchiatura giunta a fine vita. L'adeguata raccolta differenziata per il successivo trattamento e smaltimento dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, il trattamento e lo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il ricupero e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte del detentore comporta l'applicazione delle sanzioni previste dalla normativa vigente.

EN INFORMATION FOR USERS: in compliance with Directives 2002/95/EC, 2002/96/EC and 2003/108/EC concerning the reductions in use of hazardous substances in electrical and electronic appliances, as well as waste disposal. The symbol shown above, placed on the product or on its packaging, indicates that the product must be collected separately from other waste at the end of its life cycle. Separate collection of this appliance at the end of its life cycle is organized and managed by the manufacturer and follow the established procedure implemented by the manufacturer to allow separate collection of the appliance that has reached this end of its life cycle. Proper separate collection for this purpose or handing the decommissioned appliance to environmentally friendly recycling treatment and disposal aids in avoiding possible negative effects on the environment and health, and favours re-use and/or re-cycling of the materials that comprise the appliance. Abusive disposal of the product by the holder will result in the application of administrative sanctions as set forth be current standards.

FR INFORMATION AUX UTILISATEURS: application des Directives 2002/95/CE, 2002/96/CE et 2003/108/CE relatives à la limitation de l'utilisation de substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques et à l'élimination des déchets. Le symbole du bac à déchets indiqué ci-dessous placé sur l'équipement ou sur son emballage indique que le produit doit être collecté séparément des autres déchets ménagers. La collecte différenciée de l'appareil usagé est organisée et gérée par le fabricant. L'utilisateur souhaitant se débarrasser de cet appareil devra donc contacter le fabricant et suivre le système adopté par celui-ci, afin de permettre la collecte séparée de l'appareil usagé. Le tri et la collecte séparée de l'appareil usagé vers le recyclage, le traitement et l'élimination compatible avec l'environnement contribue à éviter les effets négatifs sur l'environnement et la santé humaine, et favorise la réutilisation et/ou le recyclage des composants de l'appareil. L'élimination non conforme du produit de la part de l'utilisateur comporte l'application des sanctions administratives prévues par les normes en vigueur.

DE VERBAUCHERINFORMATION: zur Anwendung der Richtlinien 2002/95/EG, 2002/96/EG und 2003/108/EG bezüglich der Reduzierung des Einsatzes gefährlicher Substanzen in elektrischen und elektronischen Geräten sowie der Abfallbeseitigung. Das Symbol der durch geschichteten Mülleimer auf dem Gerät, bedeutet dass dieses Produkt, wenn er unbrauchbar geworden ist, getrennt vom übrigen Müll entsorgt werden muss. Die getrennte Entsorgung dieses nicht mehr brauchbaren Gerätes ermöglichte, seit daher den Hersteller kontaktieren und dem vom Hersteller eingerichtete System für die getrennte Verwertung des nicht mehr brauchbaren Gerätes folgen. Die geeignete Müllabfuhr für die Erfüllung der nachfolgenden Wiederverwertung des unbrauchbaren Gerätes, sowie die Behandlung und umweltfreundliche Entsorgung tragen dazu bei, mögliche negative Auswirkungen auf die Umwelt und die Gesundheit zu vermeiden und unterstützen die Wiederverwendung und/oder das Recycling der Materialien aus denen sich das Gerät zusammensetzt. Die unzulässige Beseitigung des Produktes durch den Eigentümer führt zur Anwendung der Strafmaßnahmen, die von der gültigen Norm vorgesehen sind.

ES INFORMACIÓN PARA LOS USUARIOS: relacionada con las Directrices 2002/95/CE, 2002/96/CE y 2003/108/CE, correspondientes a la reducción del uso de sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos y al desecho de sus desperdicios. El simbolo del cubo tachado que se da en el aparato o en su caja indica que el producto, al final de su ciclo de vida útil, se debe desechar por separado del resto de los residuos. La recogida diferenciada de este aparato, al final de su ciclo de vida, ha sido organizada y programada por el fabricante. Por tanto, el usuario que deseé deshacerse de este aparato deberá ponerse en contacto con el fabricante y seguir las indicaciones que éste le dará para permitir la recogida por separado de este aparato que ha alcanzado el final de su ciclo de vida. La adecuada recogida diferenciada para mandar después el aparato a una central de reciclado de tratamiento o de desecho compatible con el medio ambiente contribuye a evitar posibles efectos negativos sobre aquél y sobre la salud, y favorece el reciclaje de los materiales de los que se compone el aparato. El desecho abusivo del producto por parte del propietario comporta la aplicación de las sanciones administrativas previstas por la normativa vigente.

Sistema calpestabile / Walkable recessed step light



24
V/DC

IP67

III

Calpestabile
Walkable

OUTPUT

0,75 W	50 lm	3000 K	ARGO-012430
		4000 K	ARGO-012440

Accessori / Accessories

Finitura	Codice	Cover a 1 luce 1 light cover
finish	Code	
Bianco/White	ARGOC-1BI	
Ruggine/Corten	ARGOC-1CO	
Grigio/Gray	ARGOC-1GR	
Nero/Black	ARGOC-1NE	
Bianco/White	ARGOC-2BI	
Ruggine/Corten	ARGOC-2CO	
Grigio/Gray	ARGOC-2GR	
Nero/Black	ARGOC-2NE	
Bianco/White	ARGOC-4BI	
Ruggine/Corten	ARGOC-4CO	
Grigio/Gray	ARGOC-4GR	
Nero/Black	ARGOC-4NE	
prolunga 2 m/cable 2 m	-	PROLUNGA CON ATTACCO A 2 PIN Cable with 2 pin connection
	ARGO-CAVO	



Installazione / Installation

IT 1 - Eseguire un foro delle dimensioni indicate. **2** - Assemblare la sorgente luminosa e una delle cover accessorie (non inclusa) facendo attenzione nell'avitarla correttamente, quindi inserire il corpo illuminante all'interno della controcassa. **3** - Effettuare i collegamenti elettrici (24 V/DC) con i cavi a due pin della sorgente luminosa e quelli della prolunga (non inclusa). **4** - Inserire il prodotto assemblato e collegato all'interno del foro praticato all'inizio.

Il fondo è aperto per permettere il drenaggio, per cui è necessaria una base di ghiaia in fase di installazione.

EN 1 - Drill a hole of the dimensions indicated. **2** - Assemble the light source and one of the accessory covers (not included) being careful to screw correctly, then insert the lighting body inside the outer casing. **3** - Make the electrical connections (24 V/DC) with the two-pin cables of the light source and those of the extension (not included). **4** - Insert the assembled and connected product into the hole made at the beginning.

The bottom is open to allow drainage, so a gravel base is required during installation.

DE 1 - Bohren Sie ein Loch mit den angegebenen Abmessungen. **2** - Montieren Sie die Lichtquelle und eine der Zubehörabdeckungen (nicht im Lieferumfang enthalten) und achten Sie dabei auf die korrekte Verschraubung. Setzen Sie dann den Beleuchtungskörper in das Außengehäuse ein. **3** - Stellen Sie die elektrischen Verbindungen (24 V/DC) mit den zweipoligen Kabeln der Lichtquelle und denen der Verlängerung (nicht im Lieferumfang enthalten) her. **4** - Setzen Sie das zusammengebaute und verbundene Produkt in das zu Beginn gemachte Loch ein.

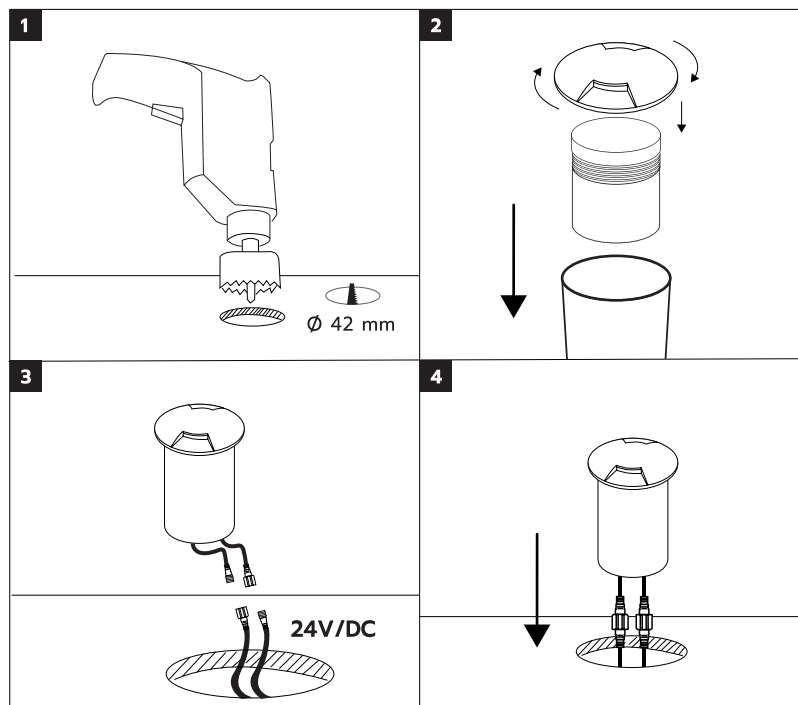
Der Boden ist offen, um eine Entwässerung zu ermöglichen, daher ist bei der Installation ein Kiesuntergrund erforderlich.

FR 1 - Percez un trou aux dimensions indiquées. **2** - Assezblez la source lumineuse et l'un des couvercles d'accessoires (non inclus) en prenant soin de bien visser, puis insérez le corps d'éclairage à l'intérieur du boîtier extérieur. **3** - Effectuer les branchements électriques (24 V/DC) avec les câbles bipolaires de la source lumineuse et ceux de la rallonge (non fournie). **4** - Insérez le produit assemblé et connecté dans le trou réalisé au début.

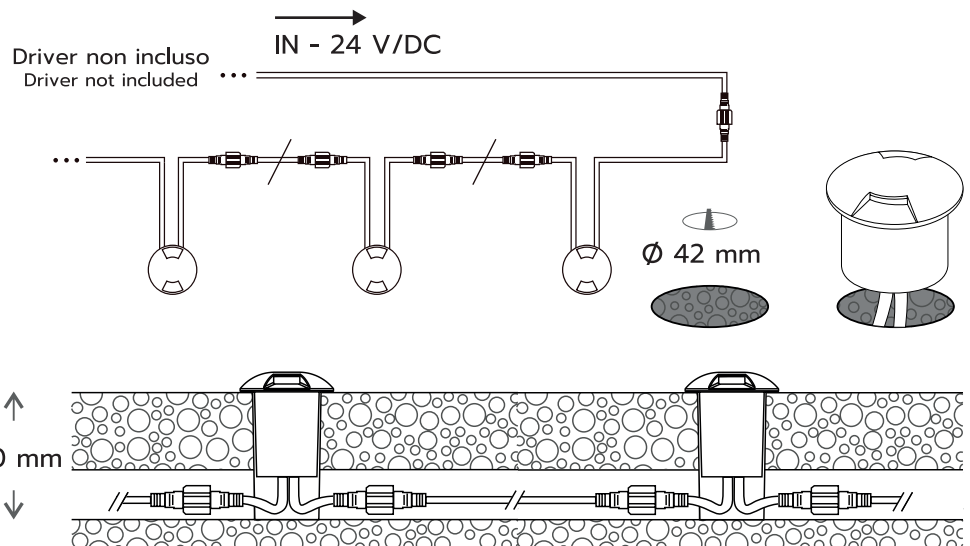
Le fond est ouvert pour permettre le drainage, une base de gravier est donc requise lors de l'installation.

ES 1 - Realizar un agujero de las dimensiones indicadas. **2** - Ensamble la fuente de luz y una de las tapas de accesorios (no incluidas) teniendo cuidado de atornillar correctamente, luego inserte el cuerpo de la iluminación dentro de la carcasa exterior. **3** - Realizar las conexiones eléctricas (24 V/DC) con los cables bipin de la fuente de luz y los de la extensión (no incluidos). **4** - Insertar el producto ensamblado y conectado en el orificio realizado al principio.

La parte inferior está abierta para permitir el drenaje, por lo que se requiere una base de grava durante la instalación.



Collegamento in serie / Series connection



IT Per eseguire il collegamento in serie assicurarsi di utilizzare l'accessorio prolunga (cod. ARGO-CAVO) tra un prodotto e l'altro. Utilizzare un driver che supporti l'assorbimento totale del sistema, calcolando 1 Watt per ogni faretto (es. 20 faretto = driver con potenza nominale minima 20W).

EN To perform the series connection, make sure to use the extension accessory (cod. ARGO-CAVO) between one product and another. Use a driver that supports the total absorption of the system, calculating 1 Watt for each spotlight (e.g. 20 spotlights = driver with minimum nominal power of 20W).

DE Um die Reihenschaltung durchzuführen, stellen Sie sicher, dass Sie das Erweiterungs Zubehör (cod. ARGO-CAVO) zwischen einem Produkt und einem anderen verwenden. Verwenden Sie einen Treiber, der die Gesamtabsorption des Systems unterstützt, und berechnen Sie 1 Watt für jeden Strahler (z. B. 20 Strahler = Treiber mit einer Mindestleistung von 20 W).

FR Pour effectuer la connexion en série, veillez à utiliser l'accessoire d'extension (cod. ARGO-CAVO) entre un produit et un autre. Utiliser un driver qui supporte l'absorption totale du système, en calculant 1 Watt pour chaque spot (par exemple 20 spots = driver d'une puissance nominale minimale de 20W).

ES Para realizar la conexión en serie, asegúrese de utilizar el accesorio de extensión (cod. ARGO-CAVO) entre un producto y otro. Utilice un driver que soporte la absorción total del sistema, calculando 1 Watt por cada foco (ej. 20 focos = driver con potencia nominal mínima de 20W).

Dimensioni / Size

