



Asennus ja käyttöohjeet

Pöyräät ja soikeat kiinnikkeet

Tarkista tuote vaurioitun varalta - jos tuote on vaurioitunut, sitä ei saa asentaa eikä kytkeä. Varmista, ettei tuote joudu lasten tai asiantuonien käsin. Käytöltä päätytä tuote tulee hävittää asiamukaisesti. Elektroniikkakomponentti tulee viedä kierrätyksseen!

Tuotetiedot

Pöyräät ja soikeat maittavat roiskevesisuoja (suojausluokka IP44). Ne on tarkoitettu kotikäytöön eivätkä soveltu kovakariseuteen käsittelyyn (esim. rakennustyömaalla).

Turvallisuus asennuksen yhteydessä ja käytön aikana

Noudata tarkkaan asennus- ja käytöohjeita. Virheet voivat aiheuttaa loukkaantumisia! Suojaa sähkökytkennät liilta kosteudelta: Asenna luotettavasti ainoastaan sellaisin kohtiin, joissa kosteus kuiuvi nopeasti. Valitse asennuspaikka, josta on vähintään 0,5 metriä lähipäin vesissäiliöön. Vaihda vaurioitunut lampun lasi heti roiskevesisuojan säilyttämiseksi.

Turvallisuus kytkeytäessä

Anna sähkökyti aina valtuuttetu ammattilaisten tehtäväksi! Kytkeytä tehtävässä on huomattava, että kaikkien johtojen on oltava jännitteettömiä, kunnes asennus- ja kytkentätoimenpiteet on saatu valmiiksi. Noudata kaikkia asiasankkuulvia sähköalan määräyksiä.

Sähkö- ja elektroniikkalaiteron hävittämisoheje

Käytetystä sähkö- ja elektroniikkalaitelaitteita ei saa Euroopan unionin määräysten mukaan enää hävittää lajiteleammattien jätteiden mukana. Pyörivässä oleva jäteytyynyrin merkki osoittaa lajittelun välttämättömyyden. Suojele ympäristöä ja huolehdi siitä, että käytetystä pakkauksesta ei pääse jätteeksi.

Sähkö- ja elektroniikkalaiteron huonekaluista 04. heinäkuuta 2012 annettu EUROPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON DIREKTIIVI 2012/19/EU, annettu 4 päivänä heinäkuuta 2012, sähkö- ja elektroniikkalaiteromusta (udelleenlaaditu).

FI

Montage- und Gebrauchsanleitung Rundarmatur · Ovalarmatur

Überprüfen Sie das Produkt auf Schäden - bei Beschädigungen darf das Produkt nicht montiert und nicht angeschlossen werden. Achten Sie darauf, dass dieses Produkt nicht in die Hände von Kindern oder unbefugten Personen gelangen kann. Nach Ende der Lebensdauer ist das Produkt fachgerecht zu entsorgen. Elektronische Bauteile müssen dem Sondermüll zugeführt werden!

Produkt-Information

Die Rund- und Ovalarmaturen sind, bei einer Wandmontage, spritzwassergeschützt (Schutzklasse IP44). Bei einer Deckenmontage ist die Schutzklasse IP40 gewährleistet. Sie sind für den Hausgebrauch bestimmt und nicht für den rauen Einsatz (z. B. auf Baustellen) geeignet.

Sicherheit bei der Montage und im Gebrauch

Beachten Sie diese Montage- und Gebrauchsanleitung genau. Fehler können Beschädigungen verursachen! Schützen Sie die elektrischen Anschlüsse vor Staunässe: Montieren Sie die Armaturen nur dort, wo Feuchtigkeit schnell abtrocknen kann. Wählen Sie Montageorte mit einem Mindestabstand von 0,5 Metern zu Wasserbehältern. Wechseln Sie ein beschädigtes Lampenglas sofort aus, um den Spritzwasserschutz zu erhalten.

Sicherheit beim Anschließen

Lassen Sie Elektroarbeiten nur von autorisiertem Fachpersonal ausführen! Beim Anschließen ist zu beachten: Machen Sie alle Leitungen spannungsfrei, bis die Montage- und Anschlussarbeiten abgeschlossen sind. Beachten Sie alle einschlägigen VDE-Vorschriften. Ersetzen Sie umgehend beschädigte Schutzscheiben.

Service

Haben Sie Fragen zu unserem Produkt oder eine Beanstandung, dann informieren Sie sich bitte im Internet unter www.rev.de über die Kontaktaufnahme und Retourenabwicklung oder senden eine E-Mail an service@rev.de. Wir weisen darauf hin, dass wir keine Sendungen ohne Retourennummer bearbeiten können und deren Annahme verweigern müssen.

WEEE-Entsorgungshinweis

Gebrauchte Elektro- und Elektronikgeräte dürfen gemäß europäischer Vorgaben nicht mehr zum unsortierten Abfall gegeben werden. Das Symbol der Abfalltonne auf Rädern weist auf die Notwendigkeit der getrennten Sammlung hin. Helfen auch Sie mit beim Umweltschutz und sorgen dafür, dieses Gerät, wenn Sie es nicht mehr nutzen, in die hierfür vorgesehenen Systeme der Getrenntsammlung zu geben. RICHTLINIE 2012/19/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 04. Juli 2012 über Elektro- und Elektronik-Altgeräte.



Monterings- og brugsvejledning

Runde og ovale armaturer

Afprøv, om produktet er beskadiget - er det tilfældet, må produktet ikke monteres eller tilsluttes. Vær opmærksom på, at produktet ikke må være tilgangeligt for børn eller uegnede personer. Når produktet ikke længere fungerer, skal det bortskaffes korrekt. Elektroniske bestanddele skal bortskaffes miljøbevidst!

Produktinformation

De runde og ovale armaturer kan tale fugt (beskyttelseskasse IP44). De er til indendørsbrug i hjemmet, og ikke til grovgrub (fx på byggepladsen).

Sikkerhed ved montering og bruk

Læs denne monterings- og brugsvejledning grundigt. Ved fejl kan der opstå skader! Beskyt elektriske tilslutninger mod vandstøn: Monter din armatur på et sted, hvor fugt hurtigt kan træ op. Vælg en placering, der er mindst 0,5 meter fra vandbeholderne. Et beskadiget lampglas skal udskiftes straks, så beskyttelsen mod vandstøn bæreholdes.

Sikkerhed ved tilslutning

Elektriske arbejder må kun udføres af autoriserede personer! Ved tilslutning skal man være opmærksom på følgende: Afslad alle ledninger, så de ikke indeholder spænding, indtil monterings- og tilslutningsarbejdet er afsluttet. Hav alle vedrørende VDE-forskrifter for øje.

WEEE-henvisning om bortskaffelse

Brugte el- og elektronikapparater må i henhold til de europæiske bestemmelser ikke længere betragtes som den usorterede affald. Symbolet med den grønne boks og den grønne boks med et kryds på, at det er nødvendigt med en separat indsamling. Hvis du med til at beskytte miljøet og selv, for at dette apparat tilføres der hertil beregnete systemer for separat indsamling, når det ikke længere skal bruges. EUROPÆISK PARLAMENTETS OG RÅDETS DIREKТИV 2012/19/EU af 4. juli 2012 om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE).

manual de instrucciones para montaje y uso

aplique ovalada y redonda

Verifique el producto. En caso de deficiencias no debe de utilizarse. Manténgase fuera del alcance de los niños y de personas no autorizadas para su uso. Reciclar las piezas adecuadamente después del desgaste por uso. Las piezas electrónicas deben de ser recicladas por separado.

Información del producto

Los mandos ovalados y redondos están protegidos de rocios de agua (clase de protección IP44). Son apropiados para el uso doméstico, más no para el uso en el exterior (p.ej. en construcciones).

Seguridad en el montaje y en el uso

Tenga en cuenta las instrucciones de montaje y de uso. ¡Fallas pueden causar deficiencias! Proteja de humedad las conexiones eléctricas: instale los mandos sólo donde la humedad se pueda secar rápidamente. Elija el lugar para el montaje de mínimo 0,5 metros de distancia de contenedores de agua. Cambie inmediatamente el vidrio deteriorado para poder conservar la protección de rocio de agua.

Seguridad en la conexión

¡Trabajos eléctricos sólo se deben ejecutar por personas autorizadas! En el momento de la instalación tener en cuenta: mantener apagado todo tipo de conducto de energía durante el montaje y hasta que la instalación haya sido completamente terminada. Respete los reglamentos VDE.

WEEE-Indicaciones para la evacuación

De acuerdo con las normas europeas los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos no pueden evacuarlo junto con los residuos no clasificados. El símbolo del recipiente de basura con ruedas indica la necesidad de una evacuación selectiva. Colabore usted también en la protección del medio ambiente entregando este aparato a la recogida selectiva de residuos cuando no vaya a utilizarlo más. DIRECTIVE 2012/19/EU del CONSEJO de 4 de julio de 2012 sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE).

ES

Instruction manual for installation and use

round and oval bulkhead

Please check the product for any damage. When damaged the product must not be assembled and connected. Please pay attention, that this product is not intended for children or non authorised persons. After the end of it's live span the product has to be sent to the appropriate waste. Electronic components as well have to be sent to the appropriate waste.

Product information

The round and oval bulkheads are splash water protected (protection class IP44). They are made for domestic use and not for rough use as construction sites for example.

Safety instruction for installation and use

Please read this instruction manual thoroughly. Wrong installation can cause damage. The electric connections have to be protected against moisture and humidity. Only install the bulkhead in a place where humidity dries up fast and choose a installation area at least 0.5m away from the next water recipient. A damaged lamp glass has to be changed immediately in order to guarantee the splash water protection.

Safety during connection

The installation should only be done by authorised personal. When connecting it, the cable must not be connected to the power network until all installation works are finished. Please pay attention to all safety instructions.

WEEE reference of disposal

In accordance with European defaults used electrical and electronic devices may no more be given to the unsorted waste. The symbol of the waste bin on wheels refers to the necessity of separate collection. Please help with environmental protection and see to it that this device is given to the for this purpose designated systems of waste sorting if you do not use it any longer. DIRECTIVE 2012/19/EU of the EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 4 July 2012 on waste electrical and electronic equipment (WEEE).

GB

