

**SE**

## Monteringsanvisning - 7092

**OBS**

Armaturen skall installeras av behörig elektriker. Innan installationen påbörjas skall huvudströmmen vara bruten. Att endast slå av strömbrytaren är inte tillräckligt.

### Montering och installation

1. Utför el installationen.  
Blå kabel = Nolla (N)  
Brun kabel = Fas (L)  
Gul/grön kabel = Jord (ej klass II armaturer).
2. Sätt i glödlampa.
3. Slå på huvudströmmen och lyktan är klar för användning.

### För armatur tillverkad av rostfritt stål

Armaturen är försedd med skyddslack. Vi rekommenderar att den smörjs in med neutral olja och där efter torkas av med en mjuk trasa, för att undvika att fläckar bildas. Detta bör ske minst 4 ggr. / år.

# Instruction

**DE**

## Montageanleitung - 7092

### ACHTUNG

Die Leuchte ist von einem qualifizierten Elektriker zu installieren.

Vor Beginn der Installation muss der Hauptstrom unterbrochen sein. Es reicht nicht aus, nur den Schalter auszuschalten.

### Montage und Installation

1. Kabel anschließen:  
Blaues Kabel = Null (N)  
Braunes Kabel = Phase (L)  
Gelbgrünes Kabel = Erde (nicht bei doppelter Isolierung).
2. Glühlampe einsetzen.
3. Hauptstrom einschalten, und die Leuchte ist einsatzbereit.

### Für Beleuchtungskörper aus rostfreiem Edelstahl

Der Beleuchtungskörper ist mit einem Schutzslack beschichtet. Um Verfärbungen zu vermeiden wird empfohlen, die Oberfläche mit einem neutralen Öl einzufetten und dann mit einem weichen Tuch abzuwischen. Dies sollte mindestens viermal jährlich durchgeführt werden.

**GB**

## Installation instructions – 7092

### NOTE

The light fitting must be installed by a qualified electrician.

The mains supply must be disconnected at the fuse box before starting installation. It is not sufficient just to turn off the power at the switch.

### Assembly and installation

1. Carry out electrical installation.  
Blue lead = Neutral (N)  
Brown lead = Live (L)  
Yellow/green lead = Earth (not on class II light fittings).
2. Fit the bulb.
3. Switch on the mains supply. The light is now ready for use.

### For light fitting made from stainless steel

The light fitting is coated with a protective varnish. We recommended that the surface is coated with a neutral oil and then wiped with a soft cloth to prevent staining. This should be done at least four times a year.



Konstsmide AB, Strömgatan 7, 335 30 Gnosjö, Sweden

# Instruction

FR

## Instructions de montage - 7092

### REMARQUE

L'armature doit être installée par un électricien professionnel.

Couper le courant principal avant de commencer l'installation. Mettre l'interrupteur sur la position d'arrêt ne suffit pas.

### Montage et installation

1. Effectuer l'installation électrique.

Câble bleu = Zéro (N)

Câble brun = Phase (L)

Câble jaune/vert = Terre (les armatures ne sont pas de classe II).

2. Mettre en place l'ampoule.

3. Brancher le courant principal. La lanterne est maintenant prête à être utilisée.

### Pour tout luminaire en acier inoxydable

Le luminaire est recouvert d'un vernis protecteur. Afin d'éliminer les poussières métalliques, il est recommandé de nettoyer la surface avec une huile neutre, puis essuyer avec un chiffon doux pour éviter les taches. Cela devrait être fait au moins quatre fois par an.

NL

## Montagevoorschriften - 7092

### LET OP

Een armatuur moet geïnstalleerd worden door een erkend elektriciën.

Alvorens met de installatie te beginnen, dient de stroomtoevoer in de meterkast zijn afgesloten. Uitsluitend een schakelaar omzetten is onvoldoende.

### Montage en installatie

1. Voer de elektrische installatie uit.

Blauwe kabel = Neutraal (N)

Bruine kabel = Fase (L)

Geel/groene kabel = Aarde (niet bij armaturen met klasse II).

2. Plaats gloeilamp.

3. Schakel de netstroom weer in. Armatuur is nu gereed voor gebruik.

### Onderhoudsinstructies voor RVS armaturen

RVS armaturen zijn gecoat met een beschermende lak. Het is noodzakelijk het gecoate oppervlak van het armatuur te beschermen door middel van een neutrale olie die met een zachte doek gelijkmataig over het oppervlak verdeeld dient te worden. Dit om aanslag te voorkomen. Dit dient ten minste eenmaal per kwartaal te worden herhaald.

FI

## Asennusohje - 7092

### HUOM

Valaisimen saa asentaa vain ammattitaitoinen sähkömies. Ennen asennuksen aloittamista on virta katkaistava pääkatkaisimesta. Pelkkä virrankatkaisu koskettimesta ei riitä.

### Kokoaminen ja asennus

1. Tee sähköasennus.

Sininen johto = Nolla (N)

Ruskea johto = Vaihe (L)

Keltainen/Vihreä johto = Maadoitus (ei luokka II:n valaisimet).

2. Laita hehkulamppu paikalleen.

3. Kytke virta pääkatkaisimesta ja valaisin on valmis käyttöön.

### Jos valaisin on valmistettu ruostumattomasta teräksestä

Valaisin on suojalakattu. Suosittelemme pinnan käsittelyä neutraalilla öljyllä; öljyä pinta kevyesti ja pyyhi pehmeällä liinalla. Näin vähennetään pinnan tummumista. Käsittely tulee tehdä väh. 4 kertaa vuodessa.



Konstsmide AB, Strömgatan 7, 335 30 Gnosjö, Sweden

## NO

### Monteringsanvisning - 7092

#### OBS

Armaturen skal installeres av en autorisert elektriker. Før installasjon skal hovedstrøm være koblet av. Kun å slå av strømbryter er ikke tilstrekkelig.

#### Montering och installasjon

- Utfør el installasjonen.

Blå kabel = Null (N)

Brun kabel = Fase (L)

Gul/grønn kabel = Jord (ikke klasse II armaturer).

- Sett i glødelampe.

- Koble på hovedstrømmen og lykten er klar til bruk.

#### For armatur som er tilverket i rustfritt stål

Armaturen er behandlet med beskyttelseslakk. Vi anbefaler at lykten smøres inn med en nøytral olje og deretter tørkes av med en myk fille, for å unngå flekker. Dette bør skje minst 4 ganger per år.

## Instruction

#### ES

### Instrucciones de instalación - 7092

#### NOTA

El acople de la lámpara debe ser instalado por un electricista calificado.

El flujo eléctrico debe interrumpirse en la caja de fusibles antes de empezar la instalación. No basta con desconectar el interruptor de la lámpara.

#### Ensamblaje e instalación

- Efectúe la instalación eléctrica.

Cable azul = Neutro (N)

Cable marrón = conductor de fase (L)

Amarillo/verde = tierra (no en conexiones de luz de clase II).

- Coloque la bombilla.

- Vuelva a conectar el flujo eléctrico. La lámpara está lista para su uso.

#### Para accesorio eléctrico fabricado en acero inoxidable

El accesorio eléctrico está revestido con un barniz protector. Se recomienda que la superficie se cubra con aceite neutral y que después se seque con un paño suave para evitar manchas. Esto debería hacerse al menos cuatro veces al año.

#### DK

### Monteringsanvisning til - 7092

#### BEMÆRK

Armaturet skal installeres af en autoriseret elektriker. Hovedstrømmen skal være afbrudt, før installationen påbegyndes. Det er ikke tilstrækkeligt blot at slukke for strømmen på kontakten.

#### Montering og installation

- Udfør el-installationen.

Blå ledning = Nul (N)

Brun ledning = Fase (L)

Gul/grøn ledning = Jord (ikke klasse-II-armaturer).

- Sæt på i.

- Tænd for hovedstrømmen, og lampen er klar til brug.

#### Vedrørende armaturer fremstillet af rustfrit stål

Armaturet er forsynet med en beskyttende lak. Vi anbefaler at det behandles med syrefri neutral olie og derefter tørres af med en blød klud, for at undgå at der dannes pletter. Dette bør ske mindst 4 gange om året.



## PL

### Instrukcja montażu - 7092

#### UWAGA

Instalację armatury oświetleniowej należy dokonać przez kwalifikowanego elektryka.

Zanim rozpocznie się instalację, należy wyłączyć prąd głównym wyłącznikiem w skrzynce bezpieczników. Nie wystarczy wyłączyć prądu tylko przełącznikiem.

#### Montaż i instalacja

1. Dokonaj instalacji elektrycznej.

Niebieski przewód = Zero (N)

Brązowy przewód = Napięcie (L)

Żółto-zielony przewód = Uziemienie (nie w armaturach klasy II).

2. Wstaw żarówkę.

3. Włącz prąd i oświetlenie jest gotowe do użytku.

#### Dla armatura oświetleniowa jest wykonana ze stali nierdzewnej

Armatura oświetleniowa jest pokryta lakierem ochronnym. Zalecamy aby powierzchnię nasmarować neutralnym olejem a następnie wytrzeć miękką szmatką w celu zabezpieczenia przed powstawaniem plam. Tę operację powinno się wykonywać co najmniej 4 razy w roku.

# Instruction

## IT

### Istruzioni per il montaggio - 7092

#### ATTENZIONE

L'armatura dev'essere installata da un elettricista qualificato.

Prima di dare inizio all'esecuzione dell'impianto staccare la corrente principale. Non è sufficiente spegnere l'interruttore di corrente.

#### Montaggio ed esecuzione dell'impianto

1. Eseguire l'allacciamento dell'impianto elettrico.

Cavo blu = Zero (N)

Cavo marrone = Fase (L)

Cavo giallo/verde = Terra (escluse armature classe II).

2. Montare la lampada.

3. Riallacciare la corrente principale e il lampione è pronto per l'uso.

#### Per portalampada in acciaio inossidabile

Il portalampada è rivestito con una vernice protettiva. Si raccomanda di applicare un olio neutro sulla superficie e strofinarla con un panno morbido per prevenire la formazione di macchie. Questa operazione dovrebbe essere svolta almeno quattro volte all'anno.

## CZ

### Pokyny pro montáž - 7092

#### POZNÁMKA

Montáž osvětlovacího tělesa smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář.

Před započetím montáže je nutné odpojit přívod elektrického proudu pomocí jističe. Vypnutí světla vypínačem je nedostačující.

#### Sestavení a montáž

1. Připojte vodiče.

Modrý vodič = Neutrál (N)

Hnědý vodič = Fáze (F)

Žlutozelený vodič = Uzemnění (neplatí pro osvětlovací tělesa třídy II).

2. Namontujte žárovku.

3. Zapněte přívod elektrického proudu. Svítidlo je připraveno k použití.

#### Pro osvětlovací těleso z nerezové oceli

Osvětlovací těleso je natřeno ochranným lakem. Doporučuje se natřít jeho povrch neutrálním olejem a poté otřít měkkým hadrem, aby se předešlo vzniku skvrn. Mělo by se provádět alespoň čtyřikrát ročně.



**SK**

## Pokyny na inštaláciu - 7092

### POZNÁMKA

Uchytenie svietidla musí inštalovať kvalifikovaný elektrikár.

Pred montážou je potrebné odpojiť prívod elektrického prúdu pomocou ističa. Vypnutie svetla vypínačom nie je postačujúce.

### Zostavenie a montáž

1. Pripojte vodiče.

Modrý vodič = Neutrál (N)

Hnedý vodič = Fáza (L)

Žltý/zelený vodič = Uzemnenie (neplatí pri osvetľovacích telesách II. triedy).

2. Namontujte žiarovku.

3. Zapnite prívod elektrickej energie. Svietidlo je pripravené na použitie.

### Pre osvetľovacie teleso z nehrdzavejúcej ocele

Osvetľovacie teleso je natreté ochranným lakovom. Jeho povrch odporúčame natrieť neutrálnym olejom a potom utrieť jemnou tkaninou, aby sa predišlo vzniku škvŕn. Proces by mal byť vykonaný aspoň štyrikrát ročne.

# Instruction

**EE**

## Paigaldusjuhendid - 7092

### MÄRKUS

Valgusti peab paigaldama kvalifitseeritud elektrik. Elektritoide peab olema enne paigaldamise alustamist kaitsmekapis lahti ühendatud. Ei piisa vaid voolu lülitist välja keeramisest.

### Kokkupanek ja paigaldamine

1. Tehke elektripaigaldus.

Sinine juhe = neutraal (N)

Pruun juhe = pingelune (L)

Kollane/roheline juhe = maandus (mitte II klassi valgustitel).

2. Pange sisse pirn.

3. Lülitage sisse toide. Valgusti on nüüd kasutamiseks valmis.

### Valgusti puhul, mis on valmistatud roostevabast terasest

Valgusti on kaetud kaitsva lakiga. Me soovitame kattha pind neutraalse õliga ja seejärel pühkida pehme lapiga, et vältida määrimist. Seda tuleks teha vähemalt neli korda aastas.

**LV**

## Uzstādīšanas instrukcijas - 7092

### PIEZĪME

Apgaismes ierīci drīkst uzstādīt tikai kvalificēts elektrikis.

Pirms uzstādīšanas ir jāatvieno strāvas padeve pie drošinātāju kārbas. Nepietiek vienkārši izslēgt strāvas padevi ar slēdzi.

### Salikšana un uzstādīšana

1. Sagatavojiet elektroinstalāciju.

Zilais vads = nulle (N)

Brūnais vads = fāze (L)

Dzelteni zaļais vads = zemējums (nav paredzēt II klasses apgaismes ierīcēm).

2. Ievietojiet spuldzi.

3. Pieslēdziet strāvas padevi. Gaisma ir gatava lietotanai.

### Apgaismes ierīcēm no nerūsējošā tērauda

Apgaismes ierīce ir pārkāta ar aizsargājošu laku. Ieteicams virsmu apstrādāt ar neitrālu eļļu un tad noslaucīt ar mīkstu drānu, lai novērstu traipu veidošanos. Tas jādara vismaz četras reizes gadā.



Konstsmide AB, Strömgatan 7, 335 30 Gnosjö, Sweden

# Instruction

LT

## Montavimo instrukcija - 7092

### PASTABA

Šviestuvą turi sumontuoti kvalifikuotas elektrikas. Prieš pradedant montavimo darbus, saugiklių dėžėje turi būti atjungtas pagrindinis maitinimo šaltinis. Nepakanka išjungti maitinimą tik jungikliu.

### Surinkimas ir montavimas

#### 1. Atlikite elektros darbus.

Mėlynas laidas = neutralus (N)

Rudas laidas – fazinis (L)

Geltonas/žalias laidas – įžeminimo (ne II klasės apšvietimo prietaisuve).

#### 2. Įsukite lemputę.

#### 3. Įjunkite maitinimą. Šviestuvas parengtas naudoti.

### Nurodymai dėl apšvietimo prietaisų, pagamintų iš nerūdijančio plieno

Apšvietimo prietaisas yra padengtas apsauginiu laku. Tam, kad neatsirastų dėmių, rekomenduojame pavigšių padengti neutralia alyva ir įtrinti ją minkšta šluoste. Tai reikėtų daryti mažiausiai keturis kartus per metus.

RU

## И инструкции по установке - 7092

### ПРИМЕЧАНИЕ

Установку осветительной арматуры должен выполнять квалифицированный электрик.

Перед выполнением установки необходимо отключить электропитание на блоке плавких предохранителей. Недостаточно просто отключить питание выключателем.

### Сборка и установка

#### 1. Выполните электрический монтаж.

Синий провод – нейтраль (N)

Коричневый провод – фаза (L)

Желтый/зеленый провод – “земля” (кроме осветительной арматуры II класса).

#### 2. Установите лампочку.

#### 3. Включите электропитание. Светильник готов к использованию.

### Для осветительной арматуры из нержавеющей стали

Осветительная арматура покрыта защитным лаком. Чтобы предотвратить образование пятен рекомендуется смазывать поверхность нейтральным маслом и затем протирать мягкой тканью. Это необходимо делать не менее четырех раз в год.



Konstsmide AB, Strömgatan 7, 335 30 Gnosjö, Sweden