

LED PANEЛ

Инструкция за безопасност

Монтаж и складирањето на електричска мрежа треба да се изврши од правоспособен електрикотехник!

Задължително изключете захранващото напрежение преди монтаж, демонтаж, извршание или обслување!

Гаранцията на продукта изтича, ако самосторночно ремонтирате продукта!

Представне
LED панелът ATLAS LED 40W е предназначен за вграждане в растерен окачен таван тип Армстронг с размер 600°600mm и максимална ширина на профила 24mm. Панелът е със степен на заштита IP20 и е подходящ за използване само в закрити помещения без повишени изисквания за прахо- и влагозащита.

Монтаж
Прида за прispитието към монтаж, проверете дали работното напрежение на таялото отговора на напрежението на Вашата електрическа инсталация.

- Изключете захранващото напрежение.
- Монтирането на таялото в растерен окачен таван извршете според инструкциите олема:
- Подвижните елементи на таванот в растерния таван и го отстранете од местото, кудето ще инсталирате панела.
- Наклонете LED панела под ъгъл 30-45 градуса и го промушете през рамката.
- Свржете захранването на панела към електричската инсталация.
- Наместете LED панела така, че да легне върху профила на рамката.
- Включете захранващото напрежение.

Сма на светлинния източник/ поддржка:

1. Осветителното таяло се состои од несменяемим светодиодни LED, ка слуцај, че нјакое од диодите се повреди, тој не може да биде ремонтран.

2. Ако забележите, че части од таялото са повредени, следава веднага да и замените с нови или да прекиснете експлоатацијата на таяло.

3. Почивајте със сува крпа.

Запазване на чистотата на околната среда:

- Моля, извршајте елементите на опаковката разделно в контейнерите, предначинани за съответен материал.
- Прееди да извршите LED панела, изведете од експлоатација, се свържете с носителя/ доставчиак или следвајте инструкциите на организациите, занимаващи оползотворване на отпадците във вашия регион.

Отнас се до издглата, означени със символ WEEE (защарпан контейнер за отпадци):

1. Означеното WEEE посочува необходимост од разделно събиране на отпадците од електронно и електрическо оборудане.

2. Така означените продукти не трябва да се извршајат стандартните контейнери заедно с останалите видове отпадци.

3. Тези продукти могат да се окажат вернее за околната среда и затоа изискват специални форми на преработка, възстановавање, рециклирање и неутрализирање.

LED PANEЛ

Safety instructions

Installation and electrical connection must be done by a qualified electrician!

It is mandatory to disconnect power supply before installation, dismantling, connection or service!

The product warranty expires, if manually disassemble or repair the product!

Presentation

The LED panel ATLAS LED 40W is designed for mounting on grid suspended ceiling Armstrong type with size of the tiles 600°600mm and maximum width of the grid-work profile 24mm. The LED panel is IP20 and can be used only indoors where there's no requirement for dust or waterproof.

Installation
Before you start installation, please make sure that the appliance voltage corresponds to the mains voltage.

- Switch off the power supply.
- suspension grid The mounting must be performed in accordance to the scheme provided:
- Remove the panel in the grid where you want to install the fixture.
- Incline the LED panel by 30-45 degrees and make it through the keel.
- Connect the LED panel driver to the electrical power supply.
- Lay the panel on the "T" groove of keel.
- Switch on the power supply.

Light source replacement/ maintenance:

- The LED panel is built based on irreplaceable LEDs. In case of damage to any of the diodes, the fitting is not fit to repair.
- If you notice any part of the LED panel is damaged, immediately replace it with a new one or cease operation of the product.
- Clean only with dry cloth.**
- Protecting the environment:**
 - Please dispose all the package elements separately into the appropriate corresponding material containers.
 - Before disposing the LED panel taken out of operation, contact the seller/ importer or refer to the guidelines of your local environment protection organizations.

Applies to the products labeled WEEE (crossed out waste bin):

- WEEE label signifies the necessity of selective collection of waste electric and electronic equipment.
- The products thus marked must not be disposed of to the standard waste bins together with other types of waste.

- Such products may be environmentally harmful and require special forms of processing, recovery, recycling and neutralization.

LED-PANEЛ

Sicherheitshinweise

Installation und elektrischer Anschluss müssen von einem qualifizierten Elektriker vorgenommen werden!
Es ist zwingend erforderlich, die Stromversorgung vor der Installation, Demontage, Verbindung oder Wartung zu unterbrechen!

Die Produktgarantie erlischt, wenn das Produkt manuell demontiert oder repariert wird!

Präsentation

Das LED-Panel ATLAS LED 40W ist für die Montage an einer abgehängten Gitterdecke vom Typ Armstrong mit einer Kachelgröße von 600 x 600 mm und einer maximalen Breite des Gitterprofils von 24 mm vorgesehen. Das LED-Panel ist IP20 und kann nur in Innenräumen mit einer Kachelgröße von 600°600mm und größter Breite des Gitterprofils von 24mm montiert werden, wo es keine Anforderungen an Staub- oder Wasserfestigkeit gibt.

Installation
Bevor Sie mit der Installation beginnen, stellen Sie bitte sicher, dass die Gerätespannung der Netzspannung entspricht.

- Schalten Sie die Stromversorgung aus.
- Aufhängungsgitter Die Montage muss gemäß dem bereitgestellten Schema durchgeführt werden:
 - Entfernen Sie das Panel im Gitter, in dem Sie die Vorrichtung installieren möchten.
 - Neigen Sie das LED-Panel um 30–45 Grad und führen Sie es durch den Kieł.
 - Schieben Sie den LED-Panel-Treiber an die Stromversorgung an.
 - Legen Sie das Panel auf die „T“-Nut des Kiełs.
 - Schalten Sie die Stromversorgung ein.

Auslasten von Lichtquellen / Wartung:

Das LED-Panel basiert auf unersetzbaren LEDs. Bei Beschädigung der Diode ist die Leuchte nicht reparaturfähig.

- Wenn Sie feststellen, dass Teile des LED-Panels beschädigt sind, ersetzen Sie diese sofort durch eine neue oder beenden Sie den betrieb des Geräts.
- Nur mit einem trockenen Tuch reinigen.

Die Umwelt schützen:

- Bitte entsorgen Sie alle Verpackungselemente separat in die entsprechenden Entsprechenden Behälter.
- Wenden Sie sich an den Verkäufer / Importeur, bevor Sie das LED-Panel außer Betrieb nehmen, oder wenden Sie sich an die Richtlinien Ihrer lokalen Umweltschutzorganisationen.

Gilt für die Produkte WEEE (durchgestrichener Abfallimer):

- WEEE-Kennzeichnung bedeutet die Notwendigkeit einer selektiven Sammlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten.
- Die so gekennzeichneten Erzeugnisse dürfen nicht zusammen mit anderen Abfällen in die üblichen Abfallbehälter entsorgt werden.
- Solche Produkte können umweltschädlich sein und besondere Formen der Verarbeitung, Verwertung, Recycling und Neutralisierung erfordern.

PANNEAU DEL

Consignes de sécurité

L'installation et le raccordement électrique doivent être effectués par un électricien qualifié!

Il est obligatoire e couper l'alimentation avant l'installation, le démontage, la connexion ou le service!

La garantie du produit expire si le produit est démonté ou réparé manuellement!

Présentation

Le panneau LED ATLAS LED 40W est conçu pour être monté sur un faux plafond suspendu à grille de type Armstrong avec des dimensions de dalles de 600°600mm et une largeur maximale du profil de grille de 24mm. Le panneau LED est IP20 et peut être utilisé uniquement à l'intérieur où il n'y a aucune exigence de poussière ou d'échanchéité.

Installation

Avant de commencer l'installation, veuillez vous assurer que la tension de l'appareil correspond à la tension du secteur.

- Coupez l'alimentation électrique.
- grille de suspension Le montage doit être effectué conformément au schéma fourni :
 - Retirez le panneau de la grille où vous souhaitez installer le luminaire.
 - Inclinez le panneau LED de 30 à 45 degrés et faites-le passer à travers la quille.
 - Connectez le pilote du panneau LED à l'alimentation électrique.
- Posez le panneau sur la rainure en « T » de la quille.
- Mettez l'alimentation électrique sous tension.

Remplacement / maintenance de la source lumineuse:

- Le panneau de LED est construit basé sur des LEDs irremplaçables. En cas de dommages à l'une des diodes, le raccord n'est pas apte à la réparation.
- Si vous constatez que toute partie du panneau LED est endommagée, remplacez-la immédiatement par une nouvelle ou cessez l'utilisation du produit.
- Nettoyez uniquement avec un chiffon sec.

La protection de l'environnement:

- Veuillez disposer tous les éléments de l'emballage séparément dans les conteneurs correspondants appropriés.
- Avant de mettre au rebut le panneau à LED, contactez le vendeur / importateur ou consultez les directives de vos organisations locales de protection de l'environnement.

S'applique aux produits étiquetés WEEE (bac à déchets croisés):

- Label WEEE signifie la nécessité de la collecte sélective des déchets d'équipements électriques et électroniques.
- Les produits ainsi marqués ne doivent pas être jetés dans les poubelles standard avec d'autres types de déchets.

- Ces produits peuvent présenter un danger pour l'environnement et nécessiter des formes spéciales de transformation, de valorisation, de recyclage et de neutralisation.

PANNELO LED

Istruzioni di sicurezza

L'installazione e il collegamento elettrico devono essere eseguiti da un elettricista qualificato!

È obbligatorio scollegare l'alimentazione elettrica prima di procedere all'installazione, allo smontaggio, alla connessione o all'assistenza! La garanzia del prodotto scade, se manualmente smontare o riparare il prodotto!

Presentazione

Il pannello LED ATLAS LED 40W è progettato per il montaggio su controsoffitti a griglia tipo Armstrong con dimensioni delle piastre mt 600°600mm e larghezza massima del profilo della griglia 24mm. Il pannello LED è IP20 e può essere utilizzato solo in ambienti interni dove non è richiesta la protezione da polvere o acqua.

Installazione

Prima di iniziare l'installazione, assicurarsi che la tensione dell'apparecchio corrisponda alla tensione di rete.

- Spegnere l'alimentazione.
- Griglia di sospensione Il montaggio deve essere eseguito secondo lo schema fornito:
 - Rimuovere il pannello nella griglia in cui si desidera installare l'apparecchio.
 - Inclinare il pannello LED di 30-45 gradi e farlo passare attraverso la chiglia.
 - Collegare il driver del pannello LED all'alimentazione elettrica.
 - Appoggiare il pannello sulla scanalatura a "T" della chiglia.
 - Accendere l'alimentazione.

Luce sostituzionale source / manutenzione:

Il pannello a LED è costruito sulla base di LED insostituibili. In caso di danneggiamento di qualsiasi dei diodi, il recordo non è in grado di riparare.

2. Se nota qualsiasi parte del pannello LED è danneggiato, immediatamente sostituirlo con un nuovo o cessare il funzionamento del prodotto.

3. Pulire solo con un panno asciutto.

Protezione dell'ambiente:

- Si prega di smaltire tutti gli elementi del pacchetto separatamente nelle apposite contenitori materiale corrispondente.
- Prima di smaltire il pannello LED presso fuori servizio, contattare il rivenditore / importatore o fare riferimento alle linee guida delle vostre organizzazioni di protezione dell'ambiente locali.

PANNELO LED

Instruccions de seguridad

La instalación y la conexión eléctrica deben ser realizadas por un electricista calificado.

Es obligatorio desconectar la fuente de alimentación antes de la instalación, el desmontaje, la conexión o el servicio!

¡La garantía del producto vence, si se desmonta o repara manualmente el producto!

Presentación

El panel LED ATLAS LED 40W está diseñado para su instalación en falsos techos de rejilla tipo Armstrong con un tamaño de las placas de 600°600 mm y un ancho máximo del perfil de la rejilla de 24 mm. El panel LED tiene IP20 y se puede utilizar solo en interiores donde no se requiere protección contra el polvo o el agua.

Instalación

Antes de comenzar la instalación, asegúrese de que el voltaje del panel de LED corresponde con el voltaje de la red eléctrica.

1. Desconecte la fuente de alimentación.

2. Rejilla de suspensión El montaje debe realizarse de acuerdo con el esquema proporcionado:

- Retire el panel de la rejilla donde desea instalar el dispositivo.
- Incline el panel LED entre 30 y 45 grados y hágalo pasar a través de la quilla.
- Conecte el controlador del panel LED a la fuente de alimentación eléctrica.
- Coloque el panel en la ranura en "T" de la quilla.
- Conecte la fuente de alimentación.

Reemplazo / mantenimiento de la fuente de luz:

- El panel del LED es estructura basada en los LED insustituibles. En caso de daños a cualquiera de los diodos, el accesorio no es apto para reparar.
- Si nota que alguna parte del panel LED está dañada, reemplácela inmediatamente por una nueva o cese el funcionamiento del producto.
- Limpiar sólo con un paño seco.

Protegiendo al medio ambiente:

- Por favor, deseché todos los elementos del envase por separado en los correspondientes contenedores de material correspondientes.
- Antes de desahcerse del panel LED, póngase en contacto con el vendedor / importador o consulte las directrices de sus organizaciones locales de protección del medio ambiente.

Se aplica a los productos etiquetados como WEEE (contenedor de basura tachado):

- La etiqueta WEEE significa la necesidad de recolección selectiva de residuos de equipos eléctricos y electrónicos.
- Los productos así marcados no deberán desahcerse en los depósitos estándar junto con otros tipos de residuos.
- Dichos productos pueden ser nocivos para el medio ambiente y requieren formas especiales de transformación, recuperación, reciclado y neutralización.

LED PANEЛ

Безбедносни инструкции

Инсталацијата и поврзувањето со електричната мрежа мора да го врши овластен електричар!

Изключете го напонајуето пред да го инсталирате, демонтирате, поврзувате или сервисирате!
Гаранцијата за производот истекува ако рачно го поправите производот!

Презентација

LED панелот ATLAS LED 40W е дизајниран за монтажа на мрежест спушен таван од типот Армстронг со големина на елемент 600°600mm и максимална ширина на мрежестиот работен профил 24mm. LED панелот е IP20 и може се користи само во затворени простории каде што нема потреба од прашина или водоотпорност.

Инсталација

Преда да започнете со инсталацијата, проверете дали напонот на апаратот одговара на напонот во мрежата.

- Изключете го напонајуето.
- решетка за суспензија Монтирањето мора да се изврши во согласност со дадената шема:

A. Отстранете го панелот во решетката каде што сакате да го инсталирате таяло.
B. Наклонете ја LED-таблата за 30-45 степени и пројдете ја низ јаболатата.

3. Поврзете го диоделот на LED панелот со електричното напонајуе.

4. Поставете го панелот на жељобот „T“ на кил.

5. Вклучете го напонајуето.

Смена на изворот на светлина / оддржување:

1. Светелното тело се состои од несменливи светлосни диоди LED. Во случај, ако некои од диодите се расипат, тоа не може да биде поправено.

2. Ако забележите било кој дел на LED панел е оштетен, веднаш ја заменете со нова или да престане функционирањето на производот.

3. Чистете со сува крпа.

Оддржување на чиста животна средина:

1. Искрпајте ги елементите на опаковката одделно во контейнерите, наменети за соодветниот материјал.

2. Преда да го искрпите LED панел, извадете од експлоатација, свържете се со носителот / дистрибутерот или следете ги упатствата на организациите, кои што се занимаваат со преработување на отпадите во вашиот регион.

Се однесува на производите, означени со символ WEEE (прецрпан контейнер за отпад):

- Означата WEEE посочува неопходност од одделно собирање на отпадите од електронска и електрична опрема.
- Така означените производи не треба да се искрпаат во стандардните контейнери заедно со останатите видови на отпадци.
- Тези производи може да бидат штетни за животната средина и затоа се потребни специјални форми на преработување, обновување, рециклирање и неутрализирање.

LED PANEЛ

Signoruno upute

Ugradnju i električnu vezu mora obaviti kvalificirani električar!

Prije instalacije, demontaže, spajanja ili servisiranja obavezno ispojitte napajanje!

Jamstvo za proizvod ističe, ako ručno rastavlja ili popravlja proizvod!

Prezentacija

LED panel ATLAS LED 40W predviđen je za montažu na rešetkast suspenziji strop tip Armstrong s dimenzijama ploča 600°600 mm i maksimalnom širinom rešetkastog radnog profila 24mm. LED panel ima IP20 i može se koristiti samo u zatvorenim prostorima gdje nema zahtjeva za otpornost na prašinu ili vodu.

Instalacija

Prije nego što počnete s instalacijom, provjerite odgovara li napon uređaja naponu električne mreže.

1. Isključite napajanje.

2. Ovisna rešetka Montaža mora biti izvedena prema danoj shemi:

A: Uklonite ploču u rešetku na mjesto gdje želite ugraditi uređaj.

B: Nagnite LED ploču za 30-45 stupnjeva i provucite je kroz koblicu.

3. Spojite upravljački program LED panela na izvor električne energije.

4. Položite ploču na "T" utor koblice.

5. Uključite napajanje.

Promjena izvora svjetlosti / Održavanje:

1. Svjetlija se sastoji od sijetlosnih dioda tipa LED, koje se ne mogu mijenjati. U slučaju da se neki od dioda bude pokvario, on se ne može popravljati.

2. Ako primijetite da su dijelovi tijela oštećeni i odmah će ga zamijeniti novim ili ometati rad tijela.

3. Čistite ga suhom krpom.

Održavanje čistuću okoline:

1. Molimo izbacivati dijelove pakiranja u zasebnim kontejnerima za odgovarajući materijal.

2. Prije odaganja LED panel rasformirana, kontaktirajte uvoznika / distributera ili slijedite upute na organizacije koje se bave oporabu otpada na vašem području.

Односи на производе, који носе симбол WEEE (прецртан контејнер за смеќе):

- WEEE ознака укажује на потребу за одвојено прикупљање отпада електричне и електроничке опреме.
- Тако означени производи се не смјују избацивати у стандардне контејнере укупно са другим врстама отпада.
- Ови производи могу испати штетни по околину и стога захтевају посебне облике прерађивања, опоравка, рециклирање и неутрализације.

LED PANEЛ

Безбедносна упутства

Инсталација и прикључак на мрежу мора извршити овлашћени електричар!

Искључите напонаје пре инсталација, демонтаже, повезивања или сервисирања!

Гаранција производа истиче ако рачно поправите производ!

LED панел ATLAS LED 40W е наменет за монтажа на решетката спуштенe планоње типа Армстронг са величином плочица 600°600mm и максималном ширином решеткастор профила 24mm. LED панел је IP20 и може се користити само у затвореном простору где нема захтева за праšину или водоотпорност.

Инсталација

Пре него што започете инсталацију, уверите се да напон уређаја одговара напону мреже.

- Искључите напонаје.
- решетка за вевање Монтажа се мора извршити у складу са датом шемом:
- Уклоните плочу у мрежи где желите да инсталирате уређај.
- Нагните LED панел за 30-45 степени и пројбите кроз кобилицу.
- Положите драјвер LED панела на електрично напонаје.
- Положите плочу на "T" жељб кобилице.
- Укључите напонаје.

Одржување чистотино животне средине:

1. Молимо Вас, избаците делове паковања компоненти у одвојене посуде за сваки посебан материјал.

2. Пре него што избаците LED панел, који више не ради, обратите се узонику / добављачу, или пратите упутства организација, које се баве реализацијом отпада у вапем региону.

Однос се на производе, који су маркирани симболом WEEE (прецртан контејнер за отпаке):

- Ознака WEEE подвлачи потребу да се отпацки електронске и електричне опреме одвојено сакупљају.
- Производи, маркирани на овакан начин, не смеју се избацивати у стандардне контејнере заедно са осталим врстама отпадака.
- Овакви производи могу испати штетни по човекову околину и стога захтевају посебне облике третања, обновљања, рециклирања и елиминације.

PANOU LED

Instrucțiuni de siguranță

Instalarea și conectarea electrică trebuie efectuate de către un electrician calificat!

Este obligatorie deconectarea sursei de alimentare înainte de instalare, demontare, conectare sau service!

Garanta produsului expiră, dacă desambalăm manual sau reparăm produsul!

Prezentare

LED panel ATLAS LED 40W este proiectat pentru montare pe tavan suspendat grila tip Armstrong cu dimensiunea placilor 600°600mm și latimea maxima a profilului grila-lucrare 24mm. Panelul LED este IP20 și poate fi folosit numai în interior, unde nu este nevoie de praf sau impermeabilitate.

Instalare
Înainte de a începe instalarea, vă rugăm să vă asigurați că tensiunea aparatului corespunde tensiunii de la rețea.

- Opriți sursa de alimentare.
- grila de suspensie Montarea trebuie efectuată în conformitate cu schema prevăzută:
- A: Scoateți panoul din grila în care doriți să instalați dispozitivul de fixare.
- B: Înclinați panoul LED cu 30-45 de grade și treceți prin chihli.
- Conectați driverul panoului LED la sursa de alimentare electrică.
- Așezați panoul pe canelura „T” a chihlii.
- Por

2. Σε οραπίτε, да je katerikoli del LED plošče poškodovan, ga takoj zamenjajte z novim ali prenehajte z delovanjem izdelka.

3. Očistite le s suho krpo.

Varovanje okolja:

1. Vse embalažne elemente ločeno odložite v ustrezne ustrezne vsebnike.

2. Preden odstranite odklopljeno LED-ploščo, se obrnite na prodajalca / uvoznika ali se obrnite na smernice vaših lokalnih organizacij za varstvo okolja.

Veja za izdelke z oznako WEEE (prečrtanih za smeti):

1. Nalepka WEEE označuje potrebo po selektivnem zbiranju odpadne električne in elektronske opreme.

2. Tako označeni proizvodi se ne sme odlagati v standardne košare za odpadke skupaj z drugimi vrstami odpadkov.

3. Takšni izdelki so lahko okolju škodljivi in zahtevajo posebne oblike predelave, predelave, recikliranja in nevtralizacije.



LED PANEL

Bezpečnostné informácie

Instalácia u elektrické pripojenie musí vykonať kvalifikovaný elektrikár. Pred inštaláciou, demontážou, pripojením alebo servisom je nutné odpojiť napájanie!

Zaručka na výrobok zaniká, ak ručne robíte rozobranie alebo opravu produktu!

Predstavenie

LED panel ATLAS LED 40W je určený pre montáž na mriežkovú zavesený strop typu Armstrong s rozmerom dlaždic 600*600mm a maximálnou šírkou mriežkového profilu 24mm. LED panel má krytie IP20 a možno ho použiť iba v interiéri, kde nie je požiadavka na prach alebo vodotesnosť.

Instalácia

Pred začatím inštalácie sa prosím uistite, že napätie spotrebiča zodpovedá napätiu v sieti.

1. Vypnite napájanie.

2. Zavesiť mriežka Montáž sa musí vykonať v súlade s poskytnutou schémou:

A: Odstráňte panel z mriežky, kde chcete nainštalovať zariadenie.

B: Nakloňte LED panel o 30-45 stupňov a prevlečte ho cez kýl.

3. Pripojte ovládač panela LED k napájacemu zdroju.

4. Položte panel na „T“ drážku kýlu.

5. Zapnite napájanie.

Výmena / údržba svetelného zdroja:

1. Panel LED je zostavený na základe nenahraditeľných LED. V prípade poškodenia ktorejkoľvek diódy, montáž nie je vhodná na opravu.

2. Ak zistíte, že niektorá časť LED diódy je poškodená, ihneď ju vymeňte za novú alebo prerušte jej prevádzku.

3. Čistite iba suchou handričkou.

Ochrana životného prostredia:

1. Všetky obalové prvky zlikvidujte oddelene do príslušných nádob na materiál.

2. Pred vyradením panelu LED z prevádzky kontaktujte predajcu / dovozcu alebo sa obráťte na pokyny miestnych organizácií na ochranu životného prostredia.

Plati pre výrobky označené WEEE (prečiarknutý odpadkový kôš):

1. Označenie WEEE znamená potrebu selektívneho zberu odpadu z elektrických a elektronických zariadení.

2. Tako označené výrobky sa nesmú zneškodňovať so štandardnými odpadovými košími spolu s inými druhmi odpadu.

3. Takéto výrobky môžu byť škodlivé pre životné prostredie a vyžadujú osobitné formy spracovania, zhodnotenia, recyklácie a neutralizácie.



СВЕТОДИОДНАЯ ПАНЕЛЬ

Инструкции по технике безопасности

Монтаж и электрическое подключение должны выполняться квалифицированным электриком!

Перед установкой, демонтажом, подключением или обслуживанием обязательно отключите электропитание!

Гарантия на изделие истекает, если вручную разобрать или отремонтировать продукт!

Презентация

Светодиодная панель ATLAS LED 40W предназначена для монтажа на подвесной потолок типа Armstrong с размером плитки 600*600

мм и максимальной шириной профиля сетки 24 мм. Светодиодная панель имеет степень защиты IP20 и может использоваться только в помещениях, где нет требований к пыли- и влагозащите.

Монтаж

Перед началом монтажа убедитесь, что напряжение прибора соответствует напряжению сети.

1. Отключите электропитание.

2. подвесная сетка Монтаж необходимо выполнять согласно предоставленной схеме:

A: Снимите панель в сетке, где вы хотите установить светильник.

B: Наклоните светодиодную панель на 30-45 градусов и проденьте ее через киль.

3. Подключите драйвер светодиодной панели к электропитанию.

4. Положите панель на «Т»-образный паз кила.

5. Включите электропитание.

Замена источника света/ консервация:

1. Осветительное устройство сконструировано на основе на неподлежащих замене диод LED. В случае повреждения какого-либо диода, структура не подлежит починке.

2. Если вы заметили, что части тела повреждены немедленно и заменить его новым, или прекратить дальнейшую эксплуатацию изделия.

3. Для очистки следует использовать сухие ткани.

Следи за чистой окружающей среды:

1. Выбрасывая упаковки, следует произвести отбор элементов и выбросить их в отдельные, соответствующие контейнеры для отбросов.

2. Перед выбрасыванием изделия, эксплуатация которого прекращена, свяжитесь с продавцом или следуй указаниям организаций, занимающихся очисткой или охраной окружающей среды в вашем регионе.

Κατὰ σκευὴν ἐπισημαίνεται ὁ συμβολὸς WEEE (παραχρησθέντα εἰδησιολογημένα ἀποβλήματα):

1. Οὐκ ἐπιτρέπεται ἡ ἀπορρίψασθαι τὴν παρὰ τοῦτο εἰδησιολογημένην συσκευὴν ὡς κοινὸν ἀποβλήμα, ἀλλὰ πρέπει νὰ ἀπορρίπτεται ἐν ἑνὶ ἀπορριπτικῷ κάδο.

2. Ἐάν παρατηρήσῃτε ὅτι τὰ μέρη τοῦ προϊόντος ἔχουν καταστραφῆ ἀμέσως καὶ νὰ τὴν ἀντικαταστήσῃτε μὲν ἄλλο.

3. Ἐάν παρατηρήσῃτε ὅτι τὰ μέρη τοῦ προϊόντος ἔχουν καταστραφῆ ἀμέσως καὶ νὰ τὴν ἀντικαταστήσῃτε μὲν ἄλλο.

4. Ἐάν παρατηρήσῃτε ὅτι τὰ μέρη τοῦ προϊόντος ἔχουν καταστραφῆ ἀμέσως καὶ νὰ τὴν ἀντικαταστήσῃτε μὲν ἄλλο.

5. Ἐάν παρατηρήσῃτε ὅτι τὰ μέρη τοῦ προϊόντος ἔχουν καταστραφῆ ἀμέσως καὶ νὰ τὴν ἀντικαταστήσῃτε μὲν ἄλλο.

ΠΙΝΑΚΑΣ LED

Ὀδηγίες ἀσφαλείας

Ἡ ἐγκατάσταση καὶ ἡ ηλεκτρικὴ σύνδεση πρέπει νὰ γίνετα ἀπὸ ἐξειδικευμένο ἠλεκτρολόγο!

Ἐἶναι ἀποκλειστικὴ ἡ ἀποσύνδεση τῆς τροφοδοσίας πριν τῆς ἐγκατάστασης, ἀποσυναρμολόγησης, σύνδεσης ἢ ἀερίσει!

Ἡ ἐγγύηση τοῦ προϊόντος λήγει, ἐάν ἀποσυνδέσετε ἢ ἐπισκευάσετε τὸ προϊόν με τὸ χεῖρ!

Παρουσίαση

Τὸ πᾶνελ LED ATLAS LED 40W εἶναι σχεδιασμένο γιὰ τοποθέτηση σὲ δικτυωτὴ ψευδοροφὴ τύπου Armstrong μὲ μέγεθος πλακιδίων 600*600mm καὶ μέγιστο πλάτος προφίλ πλέγματος-εργασίας 24mm.

Τὸ πᾶνελ LED εἶναι IP20 καὶ μπορεῖ νὰ χρησιμοποιηθεῖ μόνον σὲ εσωτερικοῦς χώρους ὅπου δὲν ὑπάρχει αἰσθητὴ ἡ ἀδιάβροχο.

Ἐγκατάσταση

Πριν ξεκινήσετε τὴν ἐγκατάσταση, βεβαιωθείτε ὅτι ἡ τάση τῆς συσκευῆς ἀντιστοιχεῖ στὴν τάση τοῦ δικτύου.

1. Κλείστε τὴν παροχὴ ρεύματος.

2. πλέγμα ἀνάρτησης Ἡ τοποθέτηση πρέπει νὰ γίνετ σύμφωνα με τὸ παρεχόμενο σχέδιο:

A: Ἀφαιρέστε τὸ πλαίσιο στο πλάσιο ὅπου θέλετε νὰ ἐγκαταστήσετε τὸ εἶδησι.

B: Κλίση τοῦ πίνακα LED κατὰ 30-45 μοίρες καὶ περάστε τὸ μέσα ἀπὸ τὴν καρίνα.

3. Συνδέστε τὸ πρόγραμμα ὁδήγησης τοῦ πίνακα LED στο τροφοδοτικό.

4. Τοποθετήστε τὸ πλαίσιο στο αὐλάκι «Τ» τῆς καρίνας.

5. Ἀνοίξτε τὸ τροφοδοτικό.

Ἀλλαγὴ τῆς φωτεινῆς πηγῆς / Ὑποστήριξη:

1. Το φωτιστικὸ ἀποτελεῖται ἀπὸ μὴ αντικαταστάσιμες ἐνδεδεικμένες λυχνίες LED. Σε περίπτωση μῖα ἀπὸ τῆς δύοῦς που ὑπᾶσθαι βλάβη, δὲν μπορεῖ νὰ ἐπισκευασθεῖ.

2. Ἀν παρατηρήσετε ὅτι τὸ προσατευτικὸ γυαλί ἔχει ὑποστῆ βλάβη, θὰ πρέπει νὰ τὴν ἀντικαταστήσῃτε ἀμέσως με νὴ ἄν διακόψετε τὴ λειτουργία τοῦ σώματος.

3. Καθαρίστε με στεγνὸ πανί.

Διατήρηση τῆς καθαρότητας τοῦ περιβάλλοντος:

1. Παρακαλοῦν, ἀπορρίψτε τὰ στοιχεῖα τῆς συσκευασίας χωριστὰ στα δοχεῖα, ποὺ χαρακτηρίζονται γιὰ τὸν ἀντίστοιχο υλικό.

2. Ἐάν παρατηρήσετε ὅτι τὰ μέρη τοῦ σώματος ἔχουν καταστραφῆ ἀμέσως καὶ νὰ τὴν ἀντικαταστήσῃτε μὲ νὴ ἄν διακόψετε τὴ λειτουργία τοῦ σώματος.

3. Ἐάν παρατηρήσετε ὅτι τὰ μέρη τοῦ σώματος ἔχουν καταστραφῆ ἀμέσως καὶ νὰ τὴν ἀντικαταστήσῃτε μὲ νὴ ἄν διακόψετε τὴ λειτουργία τοῦ σώματος.

4. Ἐάν παρατηρήσετε ὅτι τὰ μέρη τοῦ σώματος ἔχουν καταστραφῆ ἀμέσως καὶ νὰ τὴν ἀντικαταστήσῃτε μὲ νὴ ἄν διακόψετε τὴ λειτουργία τοῦ σώματος.

5. Ἐάν παρατηρήσετε ὅτι τὰ μέρη τοῦ σώματος ἔχουν καταστραφῆ ἀμέσως καὶ νὰ τὴν ἀντικαταστήσῃτε μὲ νὴ ἄν διακόψετε τὴ λειτουργία τοῦ σώματος.

Ἡ σήμανση WEEE ὑποδεικνύει τὴν ἀνάγκη γιὰ χωριστὴ συλλογὴ τῶν ἀποβλήτων εἰδῶν ἠλεκτροκὸ καὶ ἠλεκτρονικοῦ ἐξοπλισμοῦ.

Ἐἶναι ἐπιτὰ τὰ προϊόντα δὲν πρέπει νὰ ἀπορρίπτονται στα τυποποιημένα ἐμπορευματοβόματα με τὰ ἄλλα εἶδη ἀποβλήτων.

Ἐάν παρατηρήσῃτε ὅτι τὰ μέρη τοῦ προϊόντος ἔχουν καταστραφῆ ἀμέσως καὶ νὰ τὴν ἀντικαταστήσῃτε μὲ νὴ ἄν διακόψετε τὴ λειτουργία τοῦ σώματος.

Ἐάν παρατηρήσῃτε ὅτι τὰ μέρη τοῦ προϊόντος ἔχουν καταστραφῆ ἀμέσως καὶ νὰ τὴν ἀντικαταστήσῃτε μὲ νὴ ἄν διακόψετε τὴ λειτουργία τοῦ σώματος.

PANEL LED

Udhëzimet e sigurisë

Instalimi dhe lidhja elektrike duhet te bëhet nga një electricist i kualifikuar!

Është e detyrueshme te shkëputni furnizimin me energji para instalimit, çmontimit, lidhjes ose shërbimit!

Garancia e produktit skadon, nëse çmontoni ose riparoni manualisht produktin!

Prezantim

Paneli LED ATLAS LED 40W është projektuar për montim në tavani të varur me rrjetë të tipit Armstrong me përmasa të pllakave 600*600mm dhe gjerësi maksimale të profilit të punës me rrjetë 24mm. Paneli LED është IP20 dhe mund të përdoret vetëm në ambiente të mbyllura ku nuk ka kërkesë për pluhur ose papërshkueshëm nga uji.

Instalimi

Përpara se të filloni instalimin, sigurohuni që voltazhi i pajisjes të korrespondojë me tensionin e rrjetit.

1. Fikni furnizimin me energji elektrike.

2. Rrjeti i pezullimit Montimi duhet të kryhet në përputhje me skemën e parashikuar:

A: Hiqni panelin në rrjetë ku dëshironi të instaloni pajisjen.

B: Pjerrë panelin LED me 30-45 gradë dhe kaloni atë përmes keelit.

3. Lidhni drejtuesin e panelit LED me furnizimin me energji elektrike.

4. Vendoseni panelin në brazdë "T" të keelës.

5. Nivëzini furnizimin me energji elektrike.

Zëvendësimi i burimit ndricues /servise:

1. Trupit ndricues është e bërë prej diode ndricuese LED që nuk zëvendësohen. Në rast që ndonjë nga diodat prishet nuk mund te riparohet.

2. Nëse vini re se pjesët e trupit janë të dëmtuar do të zëvendësojë menjëherë dhe atë me të ri ose të ndërpresë funksionimin e trupit.

3. Pastroni me pecete te thate.

Mbajja e pastër e ambientit:

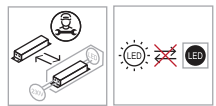
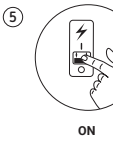
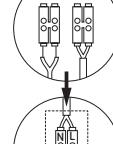
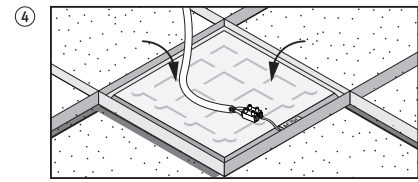
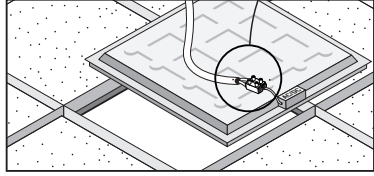
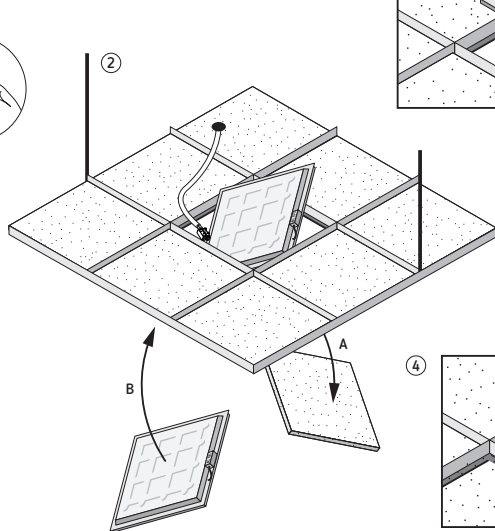
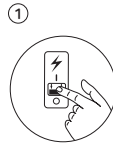
1. Ju lutem, kur i hidhieni elementet, ndajeni sipas koshave te mbeturinave.

2. Para vendosjes panel LED çmontohen, kontakti importues / tregtari ose ndiqni udhëzimet e organizatave që merren shërbimin e mbeturinave në zonën tuaj.

Kjo është për produktet që kanë simbole WEEE (koshi i mbeturinave i shënuar):

1. Simboli WEEE shënon nevojën për mbledhjen e ndare te mbeturinave që vijne nga produkte elektronike dhe elektrike.

Produktet që përmbajnë këte simbol nuk duhet te hidhen në çfaredo kosh te mbeturinave bashke me plehrat te tuja.



Order code	Article	EAN
VIV005132	ATLAS LED 40W CL	3800234855141

Благодарим Ви, че избрахте продукт VIVALUX.
Thank you for choosing a VIVALUX product.
Vielen Dank für die Wahl eines VIVALUX Product.
Merci d'avoir choisi le produit VIVALUX.
Grazie per aver scelto un prodotto VIVALUX.
Gracias por elegir un producto VIVALUX.
Ви благодариме за изборот VIVALUX производ.
Hvala na izboru VIVALUX proizvoda.
Хвала на избору VIVALUX производа.
Và multumim pentru alegerea produselor VIVALUX.
Köszönjük, hogy egy VIVALUX terméket választott.
Děkujeme, že jste si vybrali produkt VIVALUX.
Hvala, ker ste izbrali izdelek VIVALUX.
Dakujeme, že ste si vybrali produkt VIVALUX.
Спасибо, что выбрали VIVALUX продукт.
Faleminderit për zgjedhjen e një produkt VIVALUX.
Ζας ευχαριστούμε για την επιλογή VIVALUX προϊόντος.

Viva Ltd.
27A Banskо shose Str.
8800Siven BULGARIA