



EN

A. INSTALLATION OF SUSPENDED PANELS 60X60

1. Drill 4 holes with a diameter corresponding to the wall plugs. Insert the wall plugs into the holes.
2. Screw the mounting screws together with the mounting washer into the wall plugs.
3. Remove the screws from the back side of the panel, screw in the mounting bracket using the screws removed from the panel.
4. Put the sleeves on the wires so that the limitation on the wires is placed in the sleeve.
5. Insert the other side of the wires through the mounting bracket while attaching the tensioner on wires.
6. Attach the wires to the mounting brackets using the tensioners and screws from the set.
7. Screw the sleeves onto the mounting washers that were previously attached to the ceiling.
8. The panel should be equipped with a dedicated LED power supply before connecting to the power grid. Connect the power device to the panel

THE SET INCLUDES*:

- 4x wires
- 4x mounting bracket
- 4x wall plug
- 4x mounting screws
- 4x tensioner
- 4x mounting washer
- 4x sleeve

! Installation of suspended panels 120x30: It is recommended to use 6 lines (1 set and a half). Install the additional 2 wires halfway along the length of the panel.

B. INSTALLATION IN A SURFACE-MOUNTED HOUSING

1. Drill 4 holes in the appropriate spots with their diameter corresponding to the diameter of the wall plug.
2. Attach 2 mounting strips to the ceiling, opposite each other. Connect them with one safety strip by screwing it to the mounting strips with bolts in the appropriate spots.
3. The panel should be equipped with a dedicated LED power supply before connecting to the power grid. Connect the power device to the panel
4. Plug the power supply device to the panel.
5. Slide the panel into the housing attached to the ceiling.
6. Close the housing with the second safety strip by screwing it to the whole housing with bolts in the appropriate spots.
7. Ensure that the panel is attached correctly and turn the power on.

THE SET INCLUDES*:

- 2x Mounting strip
- 2x Safety strip
- 4x wall plug
- 4x Screw

C. FLUSH MOUNTING

1. Cut a square hole in the ceiling.
2. Attach the 4 clamps to the LED panel.
3. The panel should be equipped with a dedicated LED power supply before connecting to the power grid. Connect the power device to the panel
4. Plug in the power supply device.
5. Fix the panel to the hole in ceiling and clip.

THE SET INCLUDES*:

- 4x Clamp

PL

A. MONTAŻ PODWIESZANY PANELI 60X60

1. W suficie wywierć 4 otwory o średnicy odpowiadającej kołkom rozporowym. W otwory włóż kołki rozporowe.
2. Wkręty montażowe razem z podkładką mocującą wkręć w kołki rozporowe.
3. Wykręć śruby z tylnej strony panelu, przykręć w to miejsce uchwyty montażowe wykorzystując odkręcone śruby z panelu.
4. Na linki nałóż tulejki tak, aby ograniczenie na linkach było umiejscowione w tulejce.
5. Drugą stroną linek przełóż przez uchwyty montażowe jednocześnie zakładając napinacz na linki.
6. Przymocuj linki do uchwytów montażowych za pomocą napinaczy oraz śrub z zestawu.
7. Tulejki nakręć na podkładki mocujące wcześniej przytwierdzone do sufitu.
8. Panel przed podłączeniem do sieci elektroenergetycznej należy wyposażyć w dedykowany zasilacz LED. Podłącz urządzenie zasilające do panelu

W ZESTAWIE*:

- 4x linka
- 4x uchwyt montażowy
- 4x kołki rozporowe
- 4x wkręty montażowe
- 4x napinacz
- 4x podkładka mocująca
- 4x tulejka

! Montaż podwieszany paneli 120x30: Zaleca się stosowanie 6 linek (1,5 zestawu). Dodatkowo 2 linki należy zamontować w połowie długości panelu.

B. MONTAŻ W OBUDOWIE NATYNKOWEJ

1. Wywierć w odpowiednich miejscach w suficie 4 otwory o średnicy odpowiadającej średnicy kołka rozporowego.
2. Przytwierdź do sufitu 2 listwy mocujące naprzeciw siebie. Połącz je jedną listwą zabezpieczającą przykręcając ją śrubami do listw mocujących w wyznaczonych miejscach.
3. Panel przed podłączeniem do sieci elektroenergetycznej należy wyposażyć w dedykowany zasilacz LED. Podłącz urządzenie zasilające do panelu
4. Podłącz urządzenie zasilające do panelu.
5. Wsuń panel do obudowy przymocowanej do sufitu.
6. Całość obudowy zamknij drugą listwą zabezpieczającą przykręcając ją do całości obudowy śrubami w wyznaczonych miejscach.
7. Upewnij się że panel jest dobrze przytwierdzony i włącz zasilanie.

W ZESTAWIE*:

- 2x Listwa mocująca
- 2x Listwa zabezpieczająca
- 4x Kołek rozporowy
- 4x Wkręt

C. MONTAŻ PODTYNKOWY

1. Wytnij kwadratowy otwór w suficie.
2. Przymocuj 4 klamry do panelu LED.
3. Panel przed podłączeniem do sieci elektroenergetycznej należy wyposażyć w dedykowany zasilacz LED. Podłącz urządzenie zasilające do panelu
4. Podłącz urządzenie zasilające.
5. Wsuń panel LED do otworu i zatrzasknij klamry.

W ZESTAWIE*:

- 4x Klamra

CZ

A. MONTÁŽ ZAVĚŠENÝCH PANELŮ 60X60

1. Do stropu vyvrtejte 4 otvory s průměrem odpovídajícím hmoždinkám. Do otvorů vložte hmoždinky.
2. Montážní vruty společně s upevňovací podložkou zašroubujte do hmoždinek.
3. Vyšroubujte šrouby ze zadní strany panelu, na toto místo zašroubujte montážní úchyty pomocí šroubů vyšroubovaných z panelu.
4. Na lanka nasadte pouzdra tak, aby se omezení na lankách nacházelo v pouzdře.
5. Druhý konec lanek provlékněte montážními úchyty a zároveň nasadte napínače na lanka.
6. Připevněte lanka k montážním úchytům pomocí napínačů a šroubů ze sady.
7. Pouzdra našroubujte na upevňovací podložky dříve připevněné ke stropu.
8. Před připojením k elektrické síti by měl být panel vybaven vyhrazeným napájením LED. Připojte napájecí zařízení k panelu

SADA OBSAHUJE*:

- 4x lanko
- 4x montážní úchyt
- 4x hmoždinka
- 4x montážní vruty
- 4x napínač
- 4x upevňovací podložka
- 4x pouzdro

! Montáž zavěšených panelů 120x30: Doporučuje se použít 6 lanek (1,5 sady). Další 2 lanka namontujte v polovině délky panelu.

B. MONTÁŽ V NAOMÍTKOVÉM KRYTU

1. Do příslušných míst ve stropě vyvrtejte 4 otvory s průměrem odpovídajícím průměru hmoždinky.
2. Připevněte ke stropu 2 přípevnující lišty proti sobě. Spojte je jednou zajišťovací lištou, kterou šrouby přišroubujete k přípevnovacím lištám na určených místech.
3. Před připojením k elektrické síti by měl být panel vybaven vyhrazeným napájením LED. Připojte napájecí zařízení k panelu
4. Připojte napájecí zařízení k panelu.
5. Zasuňte panel do krytu připevněného ke stropu.
6. Celý kryt uzavřete druhou zabezpečovací lištou tím, že ji přišroubujete k celému krytu šrouby na určených místech.
7. Ujistěte se, že je panel dobře připevněn a spustíte napájení.

SADA OBSAHUJE*:

- 2x Přípevnovací lišta
- 2x Zajišťovací lišta
- 4x Hmoždinka
- 4x Vrut

C. PODOMÍTKOVÁ MONTÁŽ

1. Do stropu vyřízněte čtvercový otvor.
2. K LED panelu připevněte 4 spony.
3. Před připojením k elektrické síti by měl být panel vybaven vyhrazeným napájením LED. Připojte napájecí zařízení k panelu
4. Připojte napájecí zařízení.
5. LED panel vsuňte do otvoru a naklopte příchytky.

SADA OBSAHUJE*:

- 4x Spony

SK

A. MONTÁŽ PODHLADOVÝCH KAZIET 60X60

- V strope navrtajte 4 otvory s priemerom prislušne podľa priemeru rozperných kolíkov. Do otvorov vsuňte rozperné kolíky.
- Montážne skrutky spolu s montážnymi podložkami zaskrutkujte do rozperných kolíkov.
- Odskrutkujte skrutky na zadnej strane kazety, a na to miesto priskrutkujte montážne držiaky, na čo použite odskrutkované skrutky z kazety.
- Na lanká vložte hrdlá tak, aby obmedzenie lanka bolo umiestnené v hrdle.
- Druhú stranu laniek prevíňte cez montážne držiaky a súčasne na lanká namontujte napínač.
- Lanká upevnite k montážnym držiakom pomocou napínačov a skrutiek zo súpravy.
- Hrdlá naskrutkujte na montážne podložky, ktoré ste predtým upevnili k stropu.
- Pred pripojením na elektrickú sieť by mal byť panel vybavený vyhradeným zdrojom LED. Pripojte napájacie zariadenie k panelu

1 Montáž podhladoých kaziet 120x30: Odporúča sa použiť 6 laniek (1,5 sady).
 * Dodatočné 2 lanká upevnite v polovici dĺžky kazety.

SÚČASŤOU SÚPRAVY JE*:

4x lanko
 4x montážny držiak
 4x rozperný kolík
 4x montážna skrutka
 4x napínač
 4x montážne podložka
 4x hrdlo (objímka)

B. MONTÁŽ V NAOMIETKOVOM KRYTE

- Do prislušných miest v strope vyvrtajte 4 otvory s priemerom zodpovedajúcim priemeru hmoždinky.
- Pripevnite ku stropu 2 upevňujúce lišty oproti sebe. Spojte ich jednou zaisťovacou lištou, ktorú skrutkami priskrutkujete k upevňovacím lištám na určených miestach.
- Pred pripojením na elektrickú sieť by mal byť panel vybavený vyhradeným zdrojom LED. Pripojte napájacie zariadenie k panelu
- Pripojte napájacie zariadenie k panelu.
- Zasuňte panel do krytu pripevňovaného ku stropu.
- Celý kryt uzavrite druhou zabezpečovacou lištou tak, že ju priskrutkujete k celému krytu skrutkami na určených miestach.
- Uistite sa, že je panel dobre pripevnený a spustíte napájanie.

C. PODMIETKOVÁ MONTÁŽ

- Do stropu vyrežte štvorcový otvor.
- K LED panelu pripievte 4 konzoly.
- Pred pripojením na elektrickú sieť by mal byť panel vybavený vyhradeným zdrojom LED. Pripojte napájacie zariadenie k panelu
- Pripojte napájacie zariadenie.
- LED panel zasunúť do otvoru a zacvaknete spony.

SÚČASŤOU SÚPRAVY JE*:

2x Upevňovacia lišta
 2x Zaisťovacia lišta
 4x Hmoždinka
 4x Skrutka

SÚČASŤOU SÚPRAVY JE*:

4x Konzola

HU

A. 60X60-AS MÉRETŰ PANELEK FELFÜGGESZTÉSE

- A plafonba fúrjon be 4 darab, a fali dugó átmérőjének megfelelő lyukat. Helyezze a lyukakba a fali dugókat.
- A rögzítő csavarokat a rögzítő alátéttel együtt csavarja be fali dugókbá.
- A panel hátsó részéről csavarja ki a csavarokat, és csavarja be oda a rögzítőt a panelből kicsavart rögzítők felhasználásával.
- Tegye fel a hengertokokat olyan módon, hogy a köteleken lévő blokk a hengertokba kerüljön.
- A kötel másik részét húzza át a rögzítőkön keresztül, és tegye fel a kötel feszítőjét.
- Rögzítse a köteleket a rögzítőkhez a készletben lévő feszítők és csavarok segítségével.
- A hengertokokat csavarja fel az előzőleg plafonhoz rögzített rögzítő alátétekhez.
- A panelt fel kell szerelni egy külön LED tápegységgel, mielőtt csatlakoztatná az elektromos hálózathoz. Csatlakoztassa a tápegységet a panelhez

1 A 120x30-as panelek felfüggesztése: Ajánlott 6 huzalt használni (1,5 szett).
 * Plusz 2 kötelek a panel hosszának felénél rögzítsen.

A KÉSZLET ELEMEI*:

4 db rögzítőkötél
 4 db rögzítő
 4 db fali dugó
 4 db rögzítő csavar
 4 db feszítő
 4 db rögzítő alátét
 4 db hengertok

B. BESZERELÉS PLAFONRA SZERELT HÁZBAN

- Fúrjon a plafonba a kiválasztott helyen 4, a tiplí átmérőjének megfelelő lyukat.
- Rögzítse egymással szemben a 2 rögzítőléceket. Csatlakoztassa őket egy biztonsági léccel, melyet a kijelölt helyeken csavarjon hozzá a rögzítőlécekhez.
- A panelt fel kell szerelni egy külön LED tápegységgel, mielőtt csatlakoztatná az elektromos hálózathoz. Csatlakoztassa a tápegységet a panelhez
- Csatlakoztassa a tápellátást a panelhez.
- Helyezze be a panelt a plafonra szerelt házba.
- Zárja le az egész házat a másik biztonsági léccel, melyet a kijelölt helyeken kell csavarral rögzíteni a házhoz.
- Győződjön meg arról, hogy a panel megfelelően van rögzítve és be van kapcsolva.

C. FALBA SÜLLYESZTETT BESZERELÉS

- Vágjon ki egy négyzet alakú lyukat a plafonban.
- Rögzítse a LED panel 4 csattját.
- A panelt fel kell szerelni egy külön LED tápegységgel, mielőtt csatlakoztatná az elektromos hálózathoz. Csatlakoztassa a tápegységet a panelhez
- Csatlakoztassa a tápellátást.
- Csúsztassa be a panelt.

A KÉSZLET ELEMEI*:

2x Rögzítőléc
 2x Biztonsági léc
 4x Tiplí
 4x Csavar

A KÉSZLET ELEMEI*:

4x Csatt

GR

A. Τοποθέτηση κρεμαστών πλακών 60x60

- Στο ταβάνι ανοίξτε 4 τρύπες διαμέτρου που αντιστοιχούν σε σφήνες. Σε αυτές τις τρύπες τοποθετήστε τις σφήνες.
- Βιδώστε τις βίδες τοποθέτησης μαζί με την βάση σύσφιξης στις σφήνες.
- Ξεβιδώστε τις βίδες από την πίσω πλευρά της πλάκας, βιδώστε σε αυτό το σημείο λαβές τοποθέτησης χρησιμοποιώντας τις ξεβιδωμένες βίδες από την πλάκα.
- Στα καλώδια τοποθετήστε τα περικόχλια έτσι, ώστε η ελάττωση στα καλώδια να βρίσκεται στο περικόχλιο.
- Περάστε το δεύτερο άκρο των καλωδίων από τις λαβές τοποθέτησης παράλληλα τοποθετώντας εντατήρες στα καλώδια.
- Στερεώστε τα καλώδια στις λαβές τοποθέτησης με την βοήθεια εντατήρων και βιδών του σετ.
- Αφού τοποθετήσετε στο ταβάνι τις βάσεις σύσφιξης βιδώστε τα περικόχλια.
- Ο πίνακας πρέπει να είναι εφοδιασμένος με ειδική τροφοδοσία LED πριν από τη σύνδεση στο δίκτυο τροφοδοσίας. Συνδέστε τη συσκευή τροφοδοσίας στον πίνακα

1 Τοποθέτηση κρεμαστών πλακών 120x30: Συνιστάται η εφαρμογή 6 σχοινιών (1,5 σετ). Τοποθετήστε 2 επιπλέον καλώδια στο μισό του μήκους της πλάκας.

B. Συναρμολόγηση στο επιτοιχίο περιβλήμα

- Τρυπήστε στους κατάλληλους τόπους της οροφής 4 οπές με τη διάμετρο αναλόγως στη διάμετρο του βύσματος.
- Στερεώστε στην οροφή 2 ράγες στερέωσης απέναντί τους. Συνδέστε τις με τη ράγα προστασίας βιδώνοντας τη με βίδες στις ράγες στερέωσης, στους ορισμένους τόπους.
- Ο πίνακας πρέπει να είναι εφοδιασμένος με ειδική τροφοδοσία LED πριν από τη σύνδεση στο δίκτυο τροφοδοσίας. Συνδέστε τη συσκευή τροφοδοσίας στον πίνακα
- Συνδέστε τη διάταξη τροφοδοσίας στο πάνελ.
- Ενθέστε το πάνελ στο περιβλήμα συναρμολογημένο στην οροφή.
- Κείστε όλο το περιβλήμα με τη δεύτερη ράγα προστασίας βιδώνοντας τη σε όλο το περιβλήμα με τις βίδες στους ορισμένους τόπους.
- Επιβεβαιωθείτε ότι το πάνελ είναι σωστά στερεωμένο και ενεργοποιήστε την τροφοδοσία.

C. Εντοιχισμένη συναρμολόγηση

- Κόψτε τετράγωνη οπή στη οροφή.
- Συναρμολογήστε 4 σφικτήρες στο πάνελ LED.
- Ο πίνακας πρέπει να είναι εφοδιασμένος με ειδική τροφοδοσία LED πριν από τη σύνδεση στο δίκτυο τροφοδοσίας. Συνδέστε τη συσκευή τροφοδοσίας στον πίνακα
- Συνδέστε τη διάταξη τροφοδοσίας.
- Ενθέστε το πάνελ.

Το σετ περιέχει*:

4x καλώδιο
 4x λαβή τοποθέτησης
 4x σφήνα
 4x βίδες τοποθέτησης
 4x εντατήρας
 4x βίδα σύσφιξης
 4x περικόχλιο

Το σετ περιέχει*:

2x Ράγα στερέωσης
 2x Ράγα προστασίας
 4x Βύσμα
 4x Βίδα

Το σετ περιέχει*:

4x Σφικτήρας

PT

A. MONTAGEM DOS PAINÉIS 60X60 NO TETO FALSO

- Faça no teto 4 orifícios com o diâmetro correspondente ao diâmetro da bucha de expansão. Enfile nestes orifícios as buchas de expansão.
- Aparafuse nas mesmas os parafusos de montagem juntamente com as respetivas anilhas.
- Retire os parafusos da parte traseira do painel e aparafuse no seu lugar os suportes de montagem usando para este fim os parafusos retirados do painel.
- Coloque os casquilhos nos cabos de modo a que os limitadores de cabos sejam situados no casquilho.
- Passa a outra extremidade dos cabos pelos suportes de fixação, colocando ao mesmo tempo tensores nos cabos.
- Fixe os cabos nos suportes de fixação através de tensores e parafusos incluídos.
- Aparafuse os casquilhos nas anilhas previamente fixadas no teto.
- O painel deve estar equipado com uma fonte de alimentação LED dedicada antes de conectar à rede elétrica. Conecte o dispositivo de energia ao painel

1 Montagem dos painéis 120x30 no teto falso: Recomenda-se usar 6 cordas (1,5 do conjunto). Os 2 cabos adicionais deve ser fixado a meio comprimento do painel.

B. MONTAGEM SALIENTE NA CAIXA

- Faça no teto, em lugares apropriados, 4 orifícios com o diâmetro correspondente ao diâmetro da bucha de expansão.
- Fixe no teto 2 calhas de fixação uma em frente de outra. Junte-as a uma calha de proteção através de parafusos em lugares indicados para o efeito.
- O painel deve estar equipado com uma fonte de alimentação LED dedicada antes de conectar à rede elétrica. Conecte o dispositivo de energia ao painel
- Ligue o aparelho de alimentação ao painel.
- Insira o painel na caixa fixada no teto.
- Feche a caixa com outra calha de proteção, aparafusando-a na caixa em lugares indicados para o efeito.
- Assegure-se de que o painel está bem fixado e ligue a corrente de alimentação.

O CONJUNTO INCLUI*:

2x barra de fixação
 2x calha de proteção
 4x bucha de expansão
 4x perno

C. MONTAGEM EMBUTIDA

- Corte um orifício quadrado no teto.
- Fixe 4 fivelas no painel LED.
- O painel deve estar equipado com uma fonte de alimentação LED dedicada antes de conectar à rede elétrica. Conecte o dispositivo de energia ao painel
- Ligue o aparelho de alimentação.
- Insira o painel.

O CONJUNTO INCLUI*:

4x Fivela

DE**A. UNTERDECKENMONTAGE DER PANEEL 60X60**

- Bohren Sie 4 Öffnungen in der Decke mit einem passenden Durchmesser für die Dübel. Stecken Sie die Dübel in die Öffnungen hinein.
- Schrauben Sie die Montageschrauben zusammen mit den Unterlagscheiben in die Dübel hinein.
- Schrauben Sie die Schrauben aus der Rückseite des Paneels heraus und befestigen Sie an dieser Stelle die Montagehalterungen mittels der abgeschraubten Schrauben aus dem Paneel.
- Stecken Sie die Hülsen auf die Seile derart, damit sich die Seilbegrenzung in der Hülse befindet.
- Führen Sie die andere Seite der Seile durch die Montagehalterungen hindurch und platzieren Sie zugleich die Spannvorrichtung auf die Seile.
- Befestigen Sie die Seile an den Montagehalterungen mittels der Spannvorrichtungen und Schrauben aus dem Lieferumfang.
- Schrauben Sie die Hülsen auf die Unterlagscheiben, die zuvor an der Decke befestigt wurden.
- Das Panel sollte vor dem Anschluss an das Stromnetz mit einem speziellen LED-Netzteil ausgestattet sein. Schließen Sie das Netzteil an das Bedienfeld an.

! Unterdeckenmontage der Paneel 120X30: Es wird empfohlen, 6 Schnüre zu verwenden (1,5-facher Set-Inhalt). Zusätzliche 2 Seile sind in der Mitte der Paneellänge zu montieren.

B. MONTAGE IM AUFPUTZGEHÄUSE

- Bohren Sie an den entsprechenden Stellen in der Decke 4 Löcher mit einem Durchmesser, der dem Durchmesser des Spreizdübels entspricht.
- Bringen Sie an der Decke zwei gegenüberliegende Befestigungsleisten an. Verbinden Sie sie mit einer Sicherungsleiste, indem Sie die Leiste an die Befestigungsleisten an den vorgesehenen Stellen anschrauben.
- Das Panel sollte vor dem Anschluss an das Stromnetz mit einem speziellen LED-Netzteil ausgestattet sein. Schließen Sie das Netzteil an das Bedienfeld an.
- Schließen Sie das Netzteil an das Panel an.
- Schieben Sie das Panel in das Gehäuse, das an der Decke befestigt ist.
- Schließen Sie das ganze Gehäuse mit der zweiten Sicherungsleiste, indem Sie die Leiste an das Gehäuse an den vorgesehenen Stellen anschrauben.
- Stellen Sie sicher, dass das Panel fest sitzt und schalten Sie die Stromversorgung ein.

C. UNTERPUTZMONTAGE

- Schneiden Sie ein quadratische Öffnung in der Decke aus.
- Befestigen Sie 4 Klammern am LED-Panel.
- Das Panel sollte vor dem Anschluss an das Stromnetz mit einem speziellen LED-Netzteil ausgestattet sein. Schließen Sie das Netzteil an das Bedienfeld an.
- Schließen Sie das Netzteil an.
- Schieben Sie das LED-Panel in die Öffnung und lassen die Klammern einrasten.

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN*:

- 4x Seil
- 4x Montagehalterung
- 4x Dübel
- 4x Montageschrauben
- 4x Spannvorrichtung
- 4x Befestigungsunterlagscheibe
- 4x Hülse

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN*:

- 2x Befestigungsleiste
- 2x Sicherungsleiste
- 4x Spreizdübel
- 4x Schraube

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN*:

- 4x Klammer

RU**A. ПОДВЕСНАЯ УСТАНОВКА ПАНЕЛИ 60X60**

- Просверлите в потолке 4 отверстия диаметром, соответствующим дюбелям. Вставьте дюбели в отверстия.
- Шурупы вместе с крепежной скобой ввинтите в дюбели.
- Удалите винты с задней стороны панели, вверните монтажные кронштейны с помощью винтов, снятых с панели.
- На тросики наденьте втулки, чтобы ограничение на них оказалось внутри втулки.
- Другой конец тросиков протяните через монтажные кронштейны, одновременно надев натяжители.
- С помощью натяжителей и винтов из комплекта прикрепите тросики к монтажным кронштейнам.
- Втулки навинтите на монтажные скобы, ранее закрепленные на потолке.
- Панель должна быть снабжена выделенным светодиодным источником питания перед подключением к электросети. Подключите устройство питания к панели.

! ПОДВЕСНАЯ УСТАНОВКА ПАНЕЛИ 120X30: Рекомендуется использовать 6 тросиков (1,5 комплекта). Дополнительные 2 тросика установите на половине длины панели.

B. УСТАНОВКА В КОРПУСЕ ДЛЯ ПОВЕРХНОСТНОГО МОНТАЖА

- Просверлите в соответствующих местах в потолке 4 отверстия диаметром, соответствующим диаметру дюбеля.
- Прикрепите к потолку 2 крепежные планки, одна напротив другой. Соедините их одной защитной планкой, прикрутив ее винтами к крепежным планкам в обозначенных местах.
- Панель должна быть снабжена выделенным светодиодным источником питания перед подключением к электросети. Подключите устройство питания к панели.
- Подключите устройство питания к панели.
- Вставьте панель в корпус, прикрепленный к потолку
- Весь корпус закройте второй защитной планкой, привинтив ее к корпусу с помощью винтов в обозначенных местах.
- Убедитесь, что панель надежно закреплена, и включите питание.

C. СКРЫТЫЙ МОНТАЖ

- Вырежьте в потолке квадратное отверстие.
- Прикрепите 4 фиксатора к светодиодной панели.
- Панель должна быть снабжена выделенным светодиодным источником питания перед подключением к электросети. Подключите устройство питания к панели.
- Подключить устройство питания.
- Вставьте светодиодную панель в отверстие и защелкните фиксаторы.

В КОМПЛЕКТ ВХОДЯТ*:

- 4x тросик
- 4x монтажный кронштейн
- 4x дюбель
- 4x монтажный шуруп
- 4x натяжитель
- 4x монтажная скоба
- 4x втулка

В КОМПЛЕКТ ВХОДЯТ*:

- 2x Планка крепежная
- 2x Планка защитная
- 4x Дюбель
- 4x Шуруп

В КОМПЛЕКТ ВХОДЯТ*:

- 4x Фиксатора

HR**A. MONTAŽA VISEĆIH PANEĻA 60X60**

- U plafonu izbuši 4 otvora čiji promjer odgovara tiplovima. U otvore stavi tiplove.
- Montažne vijke zajedno s podloškom uvrti u tiplove.
- Odrvni vijke na pozadini paneĻa, na njihovo mjesto zavrni montažne držače pomoću vijaka skinitih s paneĻa.
- Na sajle postavi rukavce na način da bi se ograničenje na sajama nalazilo u rukavcu.
- Drugi kraj svake sajke provuci kroz montažne držače uz istovremeno postavljanje stezača na sajama.
- Privčvrti sajle uz montažne držače pomoću stezača i vijaka iz seta.
- Rukavce navrni na privčvrsne podloške prethodno fiksirane uz plafon.
- Prije spajanja na električnu mrežu, ploča bi trebala biti opremljena posebnim LED napajanjem. Priključite uređaj za napajanje na ploču

! MONTAŽA VISEĆIH PANEĻA 120X30: Preporučeno je koristiti 6 sajli (1,5 seta). Dodatne 2 sajle treba montirati na pola duljine paneĻa.

B. MONTAŽA U NADŽBUKNOM KUĆIŠTU

- Na odgovarajućim mjestima na plafonu izbuši 4 otvora čiji promjer odgovara promjeru tiplova.
- Na plafonu postavi 2 privčvrsne lajsne jedna naspram druge. Zatim ih spoji jednom sigurnosnom lajsnom privčvrsenom vijcima uz privčvrsne lajsne na određenim mjestima.
- Prije spajanja na električnu mrežu, ploča bi trebala biti opremljena posebnim LED napajanjem. Priključite uređaj za napajanje na ploču
- Priključni napojni uređaj na panel.
- Uvuci panel u kućište postavljeno na plafonu.
- Zatvori cijelo kućište pomoću druge sigurnosne lajsne koju treba stegnuti vijcima uz kompletno kućište na određenim za to mjestima.
- Provjeri da li je panel dobro fiksiran i uključi napajanje.

C. PODŽBUKNA MONTAŽA

- Izreži u plafonu kvadratni otvor.
- Privčvrti 4 kopče na LED panel.
- Prije spajanja na električnu mrežu, ploča bi trebala biti opremljena posebnim LED napajanjem. Priključite uređaj za napajanje na ploču
- Priključni napojni uređaj.
- Uvuci LED panel u otvor i zatvori kopčama.

U SETU*:

- 4x Sajla
- 4x Montažni držač
- 4x Tipl
- 4x Montažni vijak
- 4x Stezač
- 4x Privčvrsna podloška
- 4x Rukavac

U SETU*:

- 2x Privčvrsna lajsna
- 2x Sigurnosna lajsna
- 4x Tipl
- 4x Vijak bez matice

U SETU*:

- 4x Kopča

RO**A. MONTAREA PANOURILOR SUSPENDATE 60X60**

- Găuriti 4 orificii cu diametrul adecvat diblurilor. Introduceți diblurile în orificii.
- Șuruburile de montare împreună cu suportul de montare se înșurubează în dibluri.
- Desurubati șuruburile din partea posterioară a panoului, fixati în acest loc sistemele de prindere folosind șuruburile demontate de pe panou.
- Bucșele trebuie introduse pe cabluri pentru ca limitatoarele de cabluri să se găsească în interiorul bucșei.
- Apoi cablurile trebuie introduse prin sistemele de montare, instalând în același timp sistemul de fixare pe cabluri.
- Instalati cablurile pentru sistemele de prindere folosind întinzătoarele și șuruburile incluse în set.
- Bucșele se fixează pe garniturile de instalare care au fost montate în prealabil pe tavan.
- Panoul trebuie să fie echipat cu o sursă de alimentare dedicată cu LED înainte de conectarea la rețeaua electrică. Conectați dispozitivul de alimentare la panou

! MONTAREA PANOURILOR SUSPENDATE 120X30: Se recomandă utilizarea a 6 fire (1,5 set). Cele 2 cabluri adiționale trebuie montate la jumătatea lungimii panoului.

B. MONTAREA ÎN CARCASA AMPLASATĂ PE TENCUALĂ

- În locurile alese de pe tavan executați 4 orificii cu diametrul adecvat diblului de instalare.
- Aplicați pe tavan cele 2 plinte de fixare, în poziții opuse. Combinați una dintre ele cu o plintă de asigurare folosind șuruburile de fixare pentru plintele de fixare în locurile indicate.
- Panoul trebuie să fie echipat cu o sursă de alimentare dedicată cu LED înainte de conectarea la rețeaua electrică. Conectați dispozitivul de alimentare la panou
- Conectați sistemul de alimentare la panou.
- Introduceți panoul în carcasa fixată pe tavan.
- Întregul sistem se închide cu ajutorul plintei de asigurare, aplicând-o pe toată suprafața carcasei, folosind șuruburi în locurile indicate.
- Asigurați-vă că panoul este instalat adecvat și porniți alimentarea.

C. MONTAREA SUB TENCUALĂ

- Decupați în tavan un orificiu pătratic.
- Fixați cele 4 cleme la panoul LED.
- Panoul trebuie să fie echipat cu o sursă de alimentare dedicată cu LED înainte de conectarea la rețeaua electrică. Conectați dispozitivul de alimentare la panou
- Conectați sistemul de alimentare.
- Introduceți panoul LED în orificiu și închideți clemele.

ÎN SET SUNT INCLUSE*:

- 4x Fire
- 4x Sisteme de montare
- 4x Dibluri de dilatare
- 4x Șuruburi de montare
- 4x Sistem de întindere
- 4x Garnituri de fixare
- 4x Bucșă

ÎN SET SUNT INCLUSE*:

- 2x Plintă de fixare
- 2x Plintă de asigurare
- 4x Diblu
- 4x Șurub

ÎN SET SUNT INCLUSE*:

- 4x Cleme