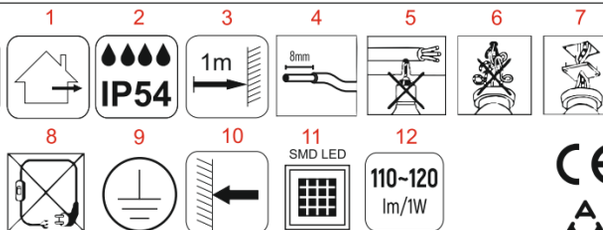


MITEA LIGHTING
www.mitealighting.com
Trgovina Matejić d.o.o.
Birčaninova 1, 37000 Kruševac, Srbija
tel./fax: +381 37 44 71 70
e-mail: info@matejic.rs

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE:
Model: Reflektor M490010-RLS-C5, M490020-RLS-C5/B5, M490030-RLS-B5/C5, M490050-RLS-C5
Radni napon: AC160-265V
Izvor svetla: SMD LED 6500K
Stepen zaštite: IP 54
Temperatura okoline: -20 ~ +50°C, Vlažnost: 10% ~ 90%

VAŽNO UPOZORENJE:
Pre montiranja pažljivo pročitati uputstvo koje je priloženo uz svaku lampu i sačuvati ga. Proizvod je potrebno da instalira kvalifikovano lice. Pre instaliranja proveriti vodove struje. Isključiti osigurač. Nemojte uključivati proizvod dok se ne završi instalacija. Koristite samo odgovarajuće žice za povezivanje. Dužina kablova na strujnim izlazima treba biti od 0,5m-2m kako bi se izbeglo radio smetnje. Ukoliko dođe do kvara LED napajanje ili LED sočiva reflektor je potrebno zameniti novim. Nije predviđeno da ovaj proizvod koristi deca, osobe sa umanjenim fizičkim, senzornim ili psihičkim sposobnostima. Lampa je namenjena za unutrašnju i spoljnu upotrebu.

INSTALACIJA:
Prvo izbušite 2 rupe u zidu a potom ubaciti plastične delove (tiplove) u rupe. Ušrafiti nosač lampe. Povezati strujne vodove pomoću klema ispravno, (crna ili braon žica (L) = faza, plava (N) = nula, žuto zelena (PE) = uzemljenje). Uključite osigurač.

ODRŽAVANJE:
Pre čišćenja isključiti osigurač i dovod struje. Koristiti pamučnu krpu sa malom količinom alkohola za čišćenje okvira lampe. Ne koristiti jaka hemijska sredstva. Paziti da tečnost ne dođe u dodir sa električnim delovima. Ne koristiti lampu bez zaštitnog stakla, ukoliko bi se zaštitno staklo polomilo lampu zamenite novom ili nabavite zaštitno staklo.

Uputstvo za zaštitu čovekove okoline

Ova svetiljka se ne sme na kraju svog upotrebno roka odložiti uz normalno smeće iz domaćinstva, već treba biti odložena za to predviđeno mesto za recikliranje električnih i elektronskih uređaja. Na to Vas upozorava i oznaka na samom proizvodu, uputstvu ili na pakovanju.

GB

SLO

Zaradi vaše varnosti montirajte v skladu z navodili!!!

NAVODILO ZA UPORABO

TEHNIČNE KARAKTERISTIKE:

Model: M490010-RLS-C5, M490020-RLS-C5/B5, M490030-RLS-B5/C5, M490050-RLS-C5
Delovna napetost: AC160-265V
Izvor svetlobe: SMD LED 6500K,
Stopnja zaštite: IP 54
Temperatura okolice: -20 ~ +50°C,
Vlažnost: 10% ~ 90%

VAŽNO OPOZORILO:

Pred montiranjem pazljivo preberite navodila, ki so priložena ob vsakem izdelku, in jih spravite. Izdelek mora montirati usposobljena oseba. Pred montažo preverite električne vode. Izključite varovalko. Izdelka ne vključujte dokler se ne konča celotna montaža. Uporabljajte samo odgovarjajoče kabla za povezovanje. Dolžina napajalnega kabla naj bo med 0,5m in 2m dolžina da se minimizira motnje radijskih signalov. V kolikor pride do okvare LED napajanja ali LED objekta je le to potrebno zamenjati z novim. Ta izdelek se ne sme uporabljati otroci, osebe s fizičnimi, senzoričnimi ali psihičnimi sposobnostmi. Luč je namenjena za uporabo v zaprtih in odprtih prostorih.

MONTAŽA:

Najprej izvrtajte dve luknje v zidu in nato v njih vstavite plastične vložke (sidra). Privijte nosilec luči. Povežite napajalne kabla z pravilno uporabo objemk, (crna ali rjava žica (L) = faza, modra (N) = nula, rumeno-zelena (PE) = ozemljenje). Vključite varovalko.

VZDRŽEVANJE:

Pred čiščenjem izklopite dovod el.energije. Koristiti je potrebno bombažno krpo z malo alkohola za čiščenje okvira in posode. Ne sme se uporabljati močna kemijska čistila. Potrebno je paziti, da tekočina ne pride v kontakt z električnimi elementi. Ne uporabljajte svetilke brez zaščitnega stakla. V kolikor se zaščitno staklo razbije, zamenjajte zaščitno staklo ali zamenjajte celotno svetilko.

Navodila za zaščito okolja

Izdelek po uporabnem roku nesmemo vreči v kanto za smetje v gospodinjstvu ampak go odvržemo v za to predvideno mesto za recikliranje električnih in elektronskih izdelkov. Na to Vas upozorjava tudi oznaka na izdelku, navodilih za uporabo ali na pakiranju.

Noben del navodil za uporabo se ne sme reproducirati na kakršenkoli način ali uporabe, kakor so prevod, preobdelava ali sprememba izvirnega besedila ali znakov brez dovoljenja. Vse pravice pridržane za Trgovina Matejić d.o.o.

Proizvajalec in distributer ne odgovarjata za škodo, katera bi nastala zaradi napačne in nestrokovne uporabe.

MK

Za vaša bezbednost instalacija, spored instrukcije!

UPATSTVO ZA UPOTREBA

TEHNIČKI KARAKTERISTIKI:

Naziv na proizvođaču: M490010-RLS-C5, M490020-RLS-C5/B5, M490030-RLS-B5/C5, M490050-RLS-C5
Radben napon: AC160-265V
Izvor na svetlina: SMD LED 6500K,
Stepen na zaštita: IP 54, Temperatura na okolina: -20 ~ +50°C,
Vlažnost: 10% ~ 90%

VAŽNO PREDUPREĐUVAŃE:

Pred montiranje pažljivo pročitajte go upatstvo koje e priloženo so sekoja lampi i sočuvače go. Proizvod e potrebno da go instalira kvalifikovano lice. Pred instaliranje da se proverat vodovite struja. Isključite go osiguravač. Nemojte da go uključivajte proizvod dokle da se zavřši instalacija. Koristete samo žici za povezivanje kon odgovarajuće. Dolžina na kablovite na strujnite izlazi treba da bidat od 0,5m-2m tako što bi se izbegnalo radio prečkite. Ako dođe do defekt ili LED diodi svetloto na reflektorite LED leki treba da bidat zameniti so novi. Toa ne e namenet koj se koristi ovoj proizvod deca, lica so namaleni fiziki, sezilni ili mentalni sposobnosti. Lampata se može koristiti i za nadvoršena upotreba.

INSTALACIJA:

Najprvo izduplećte 2 dupki vo sidot a potoa vmetnete gi plastićnito delovi (dipli) vo dupkata. Ušrafite go nosačot na lampi. Povrzete gi strujnite vodovi so pomoř na klema ispravno. Vključite go osiguravačot.

ODRŽUVAŃE:

Pred čišćenje isključite go osiguravačot i dovodot za struju. Koristete pamučna krpa so mala kolićina na alkoħol za čišćenje na stakloti na lampati. Ne koristete silni hemijski sredstva. Vnimaćajte tećnost da ne dođe vo dopir so elektrićnito delovi. Ne koristete svetilka bez sigurno staklo, ako se zaštitno staklo ořtvetuće na svetilka zamenite ili instalirate novo zaštitno staklo!

Informacija za zaštita na životna sredina

Ova svetilka ne sme na kraju na svojot upotreben vek da se priloi so normalniot odpad od domaćinstvoto, tu ku treba da bide otpadnata na predvideno mesto za recikliranje na elektrićni i elektrōnski aparati. Na toa vas ve predupređva e oznakata na samiot proizvod, upatstvo za upotreba ili na pakuaće. **Proizvođitelot / distributerot ne prevzema nikaķva odgovornost za štetu ili nezgoda nastanata poradi nestručna montaža ili neadekvatno korišćenje.**

GR

Τεχνικά χαρακτηριστικά:
Μοντέλο: M490010-RLS-C5, M490020-RLS-C5/B5, M490030-RLS-B5/C5, M490050-RLS-C5
Τύπος λειτουργίας: AC160-265V
Πηγές φωτός: SMD LED 6500K
Βαθμός προστασίας: IP 54
Θερμοκρασία περιβάλλοντος: -20 ~ +50°C

Διατηρείται δικαίωμα τεχνικών τροποποιήσεων. Πριν από τη συναρμολόγηση διαβάστε τις οδηγίες χρήσης. Τη συναρμολόγηση πρέπει να πραγματοποιήσει ένα εξουσιοδοτημένο και εξειδικευμένο πρόσωπο. Όλες οι ενέργειες πρέπει να πραγματοποιούνται με τη ορθή χρήση της τροφοδοσίας. Πρέπει να λάβετε τα μέτρα οικιακής προστασίας. Διάγραμμα συναρμολόγησης: δεξ της εικόνας. Πριν από την πρώτη χρήση πρέπει να επιβεβαιωθεί εάν η μηχανική συναρμολόγηση και η ηλεκτρική σύνδεση είναι εντάξει. Πρέπει να οδηγήσετε τα συνδεδεκά καλώδια έτσι ώστε μην έχουν επαφή με τα εξαρτήματα του προϊόντος που θερμαίνονται. Το προϊόν μπορεί να συνδεθεί στην τροφοδοσία που εκκληρώνει τις ποιστικές απαιτήσεις ενέργειας σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ Προϊόν για εσωτερική χρήση.

ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ/ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ
Πραγματοποιείστε αντήρηση μετά από διακοπή τροφοδοσίας και ψύξη του προϊόντος Καθαρίστε το προϊόν μόνο με χρήση μαλακών και καθαρών υφασμάτων. Μην χρησιμοποιείτε χημικά καθαριστικά μέσα Μην καλύπτετε το προϊόν. Εξασφαλίστε ελεύθερο εξαερισμό. Το προϊόν μπορεί να ζεσταθεί έως τη μεγαλύτερη θερμοκρασία Προϊόν με πηγές φωτισμού που δεν αντικαθίσταται τύπου λαμπτήρα/ λαμπτήρες LED. Σε περίπτωση χαλάσματος της πηγής φωτισμού το προϊόν δεν επισκευάζεται. ΠΡΟΣΟΧΗ! Μή βλεπέτεστώ καίριό στο δαμάδια φωτός λαμπτήρα/λαμπτήρων LED. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν στους χώρους που κυριαρχούν ακατάλληλης συνθήκης λειτουργίασκη, σκόνη, νερό, υγρασία, δηλησιόρληση.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
Προσπατείστε το φυσικό περιβάλλον. Προτείνουμε να διαχωρίζετε απόβλητα αποσυσκευασίας Αυτό το σύμβολο σημαίνει ανάγκη διαλεκτικής συγκέντρωσης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών αποβλήτων. Το προϊόν με αυτό το σύμβολο, υπό κύρωση προστασίας, δεν πρέπει να απορριπεται μαζί με οικιακά απορρίμματα Αυτά τα προϊόντα μπορούν να είναι βλαβερά για το φυσικό περιβάλλον και για την υγεία ανθρώπων, απαιτούνται την ειδική διαδικασία αναμόρφωση/ ανακύκλωση/ εξουδετέρωση Προϊόντα με τέτοια εσηοτήματα πρέπει να παραδοθούν σε ένα σημείο συγκέντρωσης μεταχειρισμένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Πικροφωσφός για κέντρα συλλογής αποβλήτων είναι διαθέσιμος σε δημόσιες αρχές, ή στον πωλητή αυτών των συσκευών. Μπορείτε ακόμη να επιστρέψετε τις μεταχειρισμένες συσκευές στον πωλητή σε περίπτωση αγοράς της καινούριας συσκευής αλλά σε ποσότητα όχι μεγαλύτερη από την καινούρια συσκευή που αγοράζετε. Οι παραπάνω κανονισμοί αφορούν την Ευρωπαϊκή Ένωση. Σε περίπτωση άλλων κρατών πρέπει να παρακολουθείτε διατάξεις που ισχύουν σε αυτό το κράτος Προτείνεται να επικοινωνήσετε με τον εκπροσώπο μέας.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ/ΟΔΗΓΙΕΣ
Αμέλεια των κανονισμών της παρούσης οδηγίας μπορεί να προκαλέσει πχ. πυρκαγιά, έγκλημα ηλεκτροληψία τραυματισμό, υλικές και αύλικές ζημιές. Κανένα μέρος των προδιαγραφών δεν πρέπει να αντηραφεί σε καμία περίπτωση ή να γίνουν αλλαγές σε αυτο σαν μετάφραση, μεταφορά ή υιοθέτηση του κείμενου χωρίς άδεια από την Trgovina Matejić d.o.o. Με όλα τα δικαιώματα κατοχυρωμένα.

DE

TECHNISCHE DATEN:
Modell: M490010-RLS-C5, M490020-RLS-C5/B5, M490030-RLS-B5/C5, M490050-RLS-C5
Betriebsspannung: AC160-265V
Lichtquelle: SMD LED 6500K,
Schutzniveau: IP 54,
Umgebungstemperatur: -20 ~ +50°C

Produkt für die Verwendung in Haushalten und zur allgemeinen Verwendung.
MONTAGE
Technische Änderungen Vorbehalten. Lesen Sie vor der Montage die Anleitung. Die Montage sollte von einer Person durchgeführt werden, welche die erforderliche Befugnis hat. Alle Tätigkeiten sind bei abgeschalteter Energieversorgung durchzuführen. Besondere Vorsicht ist zu wahren. Montageschema: s. Zeichnungen. Vor der Inbetriebnahme muss die ordnungsgemäße mechanische Befestigung und der elektrische Anschluss geprüft werden. Die Anschlussleitungen müssen so geführt werden, dass ein Kontakt mit sich aufheizenden Teilen des Produktes verhindert wird. Das Produkt kann an ein Elektrizitätsnetz angeschlossen werden, das die gesetzlich festgelegten Energiestandards erfüllt. **FUNKTIONELLE EIGENSCHAFTEN** Produkt zur Verwendung im Innenbereich.

BETRIEBSHINWEISE / WARTUNG
Die Wartung bei ausgeschalteter Versorgung und nach Erkalten des Produkts durchführen. Nur mit weichen und trockenen Stoffen säubern. Keine chemischen Reinigungsmittel verwenden. Das Produkt nicht bedecken. Für ungehinderte Luftzufuhr sorgen. Das Produkt kann sich aufheizen. Produkt mit nicht austauschbarer Lichtquelle des Typs Diode/LED-Diode. Im Falle einer Beschädigung der Lichtquelle kann das Produkt nicht repariert werden. ACHTUNG! Nicht starr auf die Lichtquelle der Diode/LED-Diode blicken. Das Produkt darf an keinem Ort benutzt werden, an dem ungünstige Umgebungsbedingungen herrschen, z.B. Staub, Feinstaub, Wasser, Feuchtigkeit Vibrationen u.ä.

UMWELTSCHUTZ
Auf Sauberkeit und die Umwelt achten. Wir empfehlen die Trennung der Verpackungsabfälle.

Diese Kennzeichnung weist auf die Notwendigkeit hin, gebrauchte elektrische und elektronische Geräte selektiv zu sammeln. Solche gekennzeichneten Produkte dürfen nicht zusammen mit normalem Müll entsorgt werden. Bei Zurückverhandlung droht eine Geldstrafe. Diese Produkte können schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sein und erfordern eine spezielle Form der Umwandlung / der Rückgewinnung / des Recyclings/der Unschildlichbarmachung. Auf diese Weise markierte Produkte müssen einem Sammelpunkt von gebrauchten elektrischen oder elektronischen Geräten zugeführt werden. Informationen zu Sammel-Mhlpunkten erteilen die lokalen Behörden oder die Verkäufer dieser Produkte. Gebrauchte Produkte können auch an den Verkäufer zurückgegeben werden, wenn die Zahl der alten die der neu gekauften nicht übersteigt. Die o.g. Prinzipien betreffen das Gebiet der EU. Im Falle anderer Länder sind die rechtlichen Bestimmungen des jeweiligen Landes anzuwenden. Wir empfehlen, den Händler unseres Produkts im jeweiligen Gebiet zu kontaktieren.

ANMERKUNGEN/HINWEISE
Die Nichtbeachtung der Empfehlungen der vorliegenden Hinweise kann u.a. zu Bränden, Verbrennungen, Stromschlägen, physischen Verletzungen und anderen materiellen und immateriellen Schäden führen.

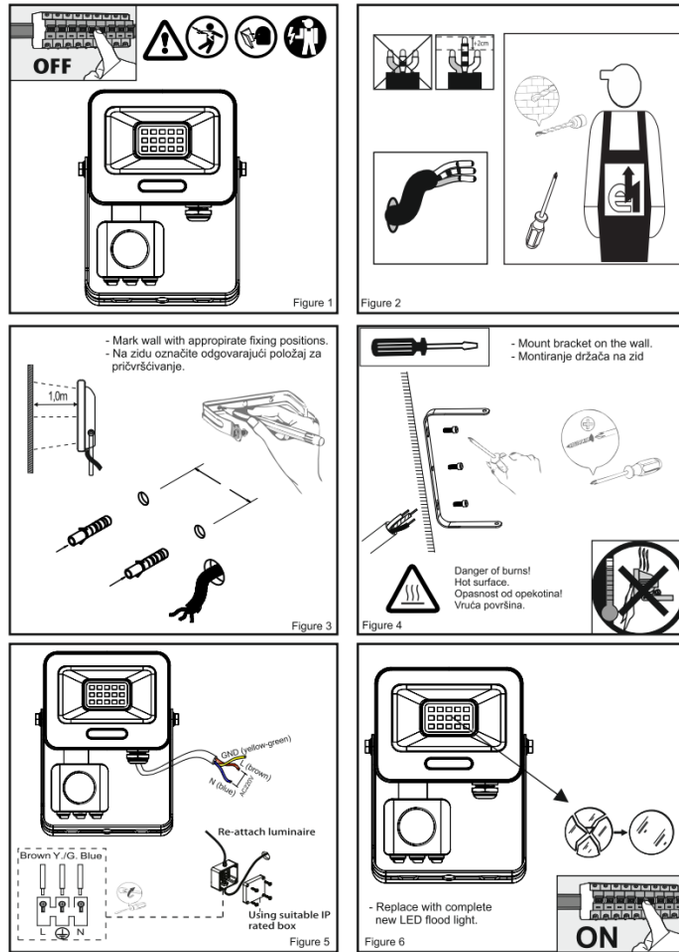


Figure 1: Mark wall with appropriate fixing positions. Na zidu označite odgovarajući položaj za pričvršćivanje.

Figure 2: Mount bracket on the wall. Montiranje držača na zid

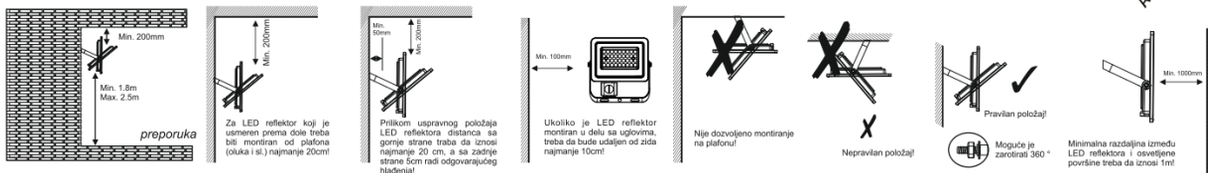
Figure 3: Danger of burns! Hot surface. Opasnost od opekotina! Vruća površina.

Figure 4: Replace with complete new LED flood light.

Figure 5: Re-attach luminaire. Using suitable IP rated box.

Figure 6: ON

Pravilna montaža, upozorenja (prikaz):



1.8-2,5m
2m~max.8m
180°

Min. 200mm
Min. 200mm
Min. 200mm
Min. 1,8m Max. 2,5m

Za LED reflektor koji je usmeren prema dole treba biti montiran od plafona (okuka i sl.) najmanje 20cm!

Priklon uspravnog položaja LED reflektora distanca sa gornje strane treba da iznosi najmanje 20 cm. a sa zaoblje strane 1cm radi odgovarajućeg hladnjenja!

Nije dozvoljeno montiranje na plafonu!

Pravilan položaj
Nepравilan položaj

Moguće je zadržati 360°

Minimalna razdaljina između LED reflektora i osvetljene površine treba da iznosi 1m!

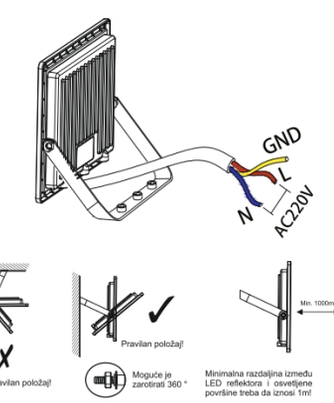
ENERGY
Mitea Lighting
M490030-RLS, M490050-RLS

A
B
C
D
E
F
G

10~50 kWh/1000h

2019/2015

25 MESECI GARANCIJE



GND
N
AC220V