



Yeşilköy Mah. Atatürk Cad. EGS Business Park B1-Blok Kat:8 No.:299-300 Bakırköy/İstanbul, TÜRKİYE
Tel : +90 212. 465 07 71 - 465 07 72 - 465 07 73
Fax: +90 212. 465 07 70
www.vitolighting.com
info@vitolighting.com



EN SURFACE MOUNTED LED PANEL INSTRUCTION

SPECIFICATION:
Model: LINDA-R, LINDA-S
2023580 / 2023590 / 2023600, 2023730 / 2023740 / 2023750
2023610 / 2023620 / 2023630, 2023760 / 2023770 / 2023780
2023640 / 2023650 / 2023660, 2023790 / 2023800 / 2023810
2023670 / 2023680 / 2023690, 2023820 / 2023830 / 2023840
2023700 / 2023710 / 2023720, 2023850 / 2023860 / 2023870
Op. Voltage : 165-265V ~ 50/60Hz
Max Power : 6W / 9W / 12W / 20W / 24W
Lightsource : SMD LED
Electrical Protection Class : II
Ingress Protection : IP20 Indoor use only
Material : Aluminium+PS+PET

CAUTION:
1. Installation should be done by a qualified electrician.
2. Before installation of fixture and connecting driver, please cut off the main power.
3. Suitable for mounting on flammable surfaces.
4. Please be sure to connect the proper driver type for the LED fixture.

INSTALLATION:
1. Perforate 2 holes on the wall and fix plastic expansion pieces in.
2. Fix the installation part to the wall with screws.
3. Connect power cables on terminal blocks properly.
4. Turn on the power.

RUS СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК ИНСТРУКЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:
Модель : LINDA-R, LINDA-S
2023580 / 2023590 / 2023600, 2023730 / 2023740 / 2023750
2023610 / 2023620 / 2023630, 2023760 / 2023770 / 2023780
2023640 / 2023650 / 2023660, 2023790 / 2023800 / 2023810
2023670 / 2023680 / 2023690, 2023820 / 2023830 / 2023840
2023700 / 2023710 / 2023720, 2023850 / 2023860 / 2023870
Рабочее напряжение: 165-265V В ~ 50 / 60Гц
Мощность : 6Вт / 9Вт / 12Вт / 20Вт / 24Вт
Тип лампы : SMD LED
Степень защиты: Класс защиты: II
Класс защиты : IP20 Берегите от попадания воды и брызг
Материал: Aluminium+PS+PET

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ:
1. Светильник должен быть установлен квалифицированным специалистом
2. Перед установкой светильника и соединения драйвера отключите электроснабжение.
3. Возможна установка светильника на поверхности из негорючих или слабогорючих материалов.
4. Убедитесь в соединении верного типа драйвера для светодиодного светильника.

МОНТАЖ:
1. Выберите место монтажа, просверлите два отверстия в стене, вставьте дюбели.
2. Соедините электрические провода с клеммами.
3. Закрепите основание светильника при помощи шурупов.
4. Установите защитный плафон на место.
5. Включите электроснабжение. Светильник готов к эксплуатации.

TR SIVA-ÜSTÜ LED PANEL KULLANMA KILAVUZU

TEKNİK ÖZELLİKLER:
Model: LINDA-R, LINDA-S
2023580 / 2023590 / 2023600, 2023730 / 2023740 / 2023750
2023610 / 2023620 / 2023630, 2023760 / 2023770 / 2023780
2023640 / 2023650 / 2023660, 2023790 / 2023800 / 2023810
2023670 / 2023680 / 2023690, 2023820 / 2023830 / 2023840
2023700 / 2023710 / 2023720, 2023850 / 2023860 / 2023870
Çalışma Gerilimi: 165-265V ~ 50/60Hz
Güç : 6W / 9W / 12W / 20W / 24W
Çiğ Kaynak : SMD LED
Koruma Derecesi : II
Elektriksel Koruma Sınıfı : IP20 iç ortam aydınlatma
Materyal : Aluminium+PS+PET

GÜVENLİK TALİMATLARI:
1. Montaj uzman bir elektrikçi tarafından yapılmalıdır.
2. Amaklürün ve sürücünün montajından önce liften enerjiyi kesiniz.
3. Sağcağı karş normal duyarlılıkta olan yüzeylere monte edilmelidir.
4. LED armatüre uygun sürücü tipi bağlanmalıdır emni olunmalıdır.

KURULUM:
1. Duvarda 2 adet delik aparatik plastik dübeliler duvara monte ediniz.
2. Kurulum aparatları duvara vida yardımıyla sabitleyiniz.
3. Güç kablolarını klemens üzerinde doğru bir şekilde bağlayınız.
4. Enerjiyi açınız.

GR ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΟΡΟΦΗΣ LED ΟΑΗΓΙΕΣ

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:
Μodel: LINDA-R, LINDA-S
2023580 / 2023590 / 2023600, 2023730 / 2023740 / 2023750
2023610 / 2023620 / 2023630, 2023760 / 2023770 / 2023780
2023640 / 2023650 / 2023660, 2023790 / 2023800 / 2023810
2023670 / 2023680 / 2023690, 2023820 / 2023830 / 2023840
2023700 / 2023710 / 2023720, 2023850 / 2023860 / 2023870
Τάση λειτουργίας: 165-265V ~ 50/60Hz
Μεγ. ισχύς: 6W / 9W / 12W / 20W / 24W
Φωτεινή Πηγή : SMD LED
Βολτάζης Προστασίας : II
Κλάση Προστασίας : IP20 για εσωτερική χρήση μόνο
Υλικό : Aluminium+PS+PET

ΠΡΟΣΟΧΗ:
1. Η εγκατάσταση να γίνεται από εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο.
2. Πριν την εγκατάσταση του φωτιστικού και του driver διακοπή την κυκλώσεως παροχής ρεύματος.
3. Κατάλληλο για εγκατάσταση σε όλες τις επιφάνειες.
4. Βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει τον κατάλληλο driver για το φωτιστικό LED.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ:
1. Δημιουργήστε δύο τρύπες στον τοίχο και τοποθετήστε τις δύο πλαστικές επεκτάσεις.
2. Στερεώστε στον τοίχο με βίδες.
3. Συνδέστε τα καλώδια στις κlemμές.
4. Ανοίξτε την παροχή ρεύματος.

SLO LED PANEL NAVODILA

SPECIFIKACIJE:
Model: LINDA-R, LINDA-S
2023580 / 2023590 / 2023600, 2023730 / 2023740 / 2023750
2023610 / 2023620 / 2023630, 2023760 / 2023770 / 2023780
2023640 / 2023650 / 2023660, 2023790 / 2023800 / 2023810
2023670 / 2023680 / 2023690, 2023820 / 2023830 / 2023840
2023700 / 2023710 / 2023720, 2023850 / 2023860 / 2023870
Delovna napetost: 165-265V ~ 50/60Hz
Max moc: 6W / 9W / 12W / 20W / 24W
LED izvor: SMD LED
EP Class: II
IP zaščita: IP20 (samo za notranjo uporabo)
Material (aluminij)

OPROZORILA:
1. Vsa dela na glavnih vodnikih morajo biti narejena s strani za to sposobnih oseb!
2. Izločite 230V napajanje preden začnete z nameščanjem!
3. Odvisno od IP zaščite je izdelek primeren za uporabo zunaj ali znotraj!
4. Prepričajte se, da napajalnik pravilno priključite na LED svetilno telo.

NAVODILA ZA MONTAŽO:
1. V steni, tleh ali stropu zrtajte luknje.
2. Napravo povežite na napajanje s primernimi instalacijskimi spojkami.
3. Izberite primerno pozicijo in pritrdite napravo ter vključite napajanje.

BG СВЕТОДИОДНА ЛУНА ИНСТРУКЦИЈА

ХАРАКТЕРИСТИКИ:
Модел : LINDA-R, LINDA-S
2023580 / 2023590 / 2023600, 2023730 / 2023740 / 2023750
2023610 / 2023620 / 2023630, 2023760 / 2023770 / 2023780
2023640 / 2023650 / 2023660, 2023790 / 2023800 / 2023810
2023670 / 2023680 / 2023690, 2023820 / 2023830 / 2023840
2023700 / 2023710 / 2023720, 2023850 / 2023860 / 2023870
Номинално напрежение : 165-265V ~ 50/60Hz
Мощност : 6W / 9W / 12W / 20W / 24W
Тип на фангуната : SMD LED
Степен на защита осигурен от обивката : II
Клас на защита : IP20 само за вътрешна употреба
Материал : Aluminium+PS+PET

ВНИМАНИЕ:
1. Да се монтира само от квалифициран персонал.
2. Преди монтаж на осветелника и свързване на управлението, изключете главното захранване.
3. Подходящо за монтаж на нормални негорими повърхности.
4. Моля проверете преди свързване дали захранването е подходящо за светодиодния осветител.

МОНТАЖ:
1. Съвърнете захранващия кабел с лустерклемата внимателно.
2. Закрепете осветителя към повърхността с виновете.
3. Поставете лампата във фангуната.
4. Включете захранването.

RO SPORTURI LED APLICATE INSTRUCȚIUNI

SPECIFICAȚII:
Model: LINDA-R, LINDA-S
2023580 / 2023590 / 2023600, 2023730 / 2023740 / 2023750
2023610 / 2023620 / 2023630, 2023760 / 2023770 / 2023780
2023640 / 2023650 / 2023660, 2023790 / 2023800 / 2023810
2023670 / 2023680 / 2023690, 2023820 / 2023830 / 2023840
2023700 / 2023710 / 2023720, 2023850 / 2023860 / 2023870
Tensiune de operare: 165-265V ~ 50/60Hz
Putere 6W / 9W / 12W / 20W / 24W
Tip consumator (bec) : SMD LED
Grad de protecție: II
Clasa de protecție pentru : IP20 folosire numai la interior
Material : Aluminium+PS+PET

MĂSURI DE PRECAUȚIE:
1. Instalarea trebuie făcută de către un electrician autorizat.
2. Înainte de instalare întreprindeți tensiunea electric în instalație.
3. Adecvat pentru montaj în pe suprafețe plane.
4. Asigurați-vă ca foseții surubelții adecvate pentru acest tip de lampă.

INSTALARE:
1. Executați 2 găuri în perete și fixați diblurile în acestea.
2. Fixați șpurci terminali ai lămpii pe perete cu ajutorul șuruburilor.
3. Conectați cablurile de alimentare la lampă cu ajutorul diblurilor conectate.
4. Reasamblați lampa la loc. Alimentați lampa.

SRB NADGRADNI LED PANEL INSTRUKCIJA

SPECIFIKACIJA:
Model: LINDA-R, LINDA-S
2023580 / 2023590 / 2023600, 2023730 / 2023740 / 2023750
2023610 / 2023620 / 2023630, 2023760 / 2023770 / 2023780
2023640 / 2023650 / 2023660, 2023790 / 2023800 / 2023810
2023670 / 2023680 / 2023690, 2023820 / 2023830 / 2023840
2023700 / 2023710 / 2023720, 2023850 / 2023860 / 2023870
Op. Voltaza : 165-265V ~ 50/60Hz
Max.Snaga : 6W / 9W / 12W / 20W / 24W
Izvor svetlosti: SMD LED
Stepen zaštite : II
Stepen elektricne zaštite : IP20 za upotrebu samo u zatvorenom prostoru
Material : Aluminium+PS+PET

CAUTION:
1. Instalaciju treba izvršiti kvalifikovani električar.
2. Pre instalacije i povezivanja komandnog uređaja morate isključiti glavni dovod struje.
3. Pogodno za montazu na zapaljivim površinama.
4. Budite sigurni da ste povezali odgovarajući tip komandnog uređaja za LED uređaj

INSTALACIJA :
1. Napraviti 2 otvora na zidu i pričvrstiti plastične dijelove lampe za zid.
2. Pričvrstiti napojne vodove rednim sekvencijama.
3. Povezati kablove pomoću ključa.
4. Uključiti struju.

HR NADGRADNI LED PANEL UPUTSTVO ZA UPOTREBU

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE:
Model: LINDA-R, LINDA-S
2023580 / 2023590 / 2023600, 2023730 / 2023740 / 2023750
2023610 / 2023620 / 2023630, 2023760 / 2023770 / 2023780
2023640 / 2023650 / 2023660, 2023790 / 2023800 / 2023810
2023670 / 2023680 / 2023690, 2023820 / 2023830 / 2023840
2023700 / 2023710 / 2023720, 2023850 / 2023860 / 2023870
Napona : 165-265V ~ 50/60Hz
Snaga: 6W / 9W / 12W / 20W / 24W
Izvor svjetlosti: SMD LED
Stopanj zaštite: II
Stopanj elektricne zaštite : IP20 za unutarnju upotrebu
Material : Aluminium+PS+PET

UPUTSTVENJE:
1. Instaliranje povjereni kvalificiranom električaru.
2. Prije instaliranja isključiti napajanje.
3. Prikladno za postavljanje na zapaljivim površinama.
4. Paziti da je tip prignušnice odgovarajući za LED rasvjetlu.

UPUTSTVO ZA INSTALIRANJE:
1. Na zidu otvoriti 2 rupe i postaviti plastične dijelove u rupe.
2. Vjerna pričvrstiti instalacijski dio na zid.
3. Kablov napojne vodove rednim sekvencijama.
4. Uključiti struju.

KAZ ЖАРЫҚДИОДТЫ ОРНАТЫЛАТЫН ШЫРАҒДАН НҰСҚАУЛЫҚ

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАСЫ:
Model: LINDA-R, LINDA-S
2023580 / 2023590 / 2023600, 2023730 / 2023740 / 2023750
2023610 / 2023620 / 2023630, 2023760 / 2023770 / 2023780
2023640 / 2023650 / 2023660, 2023790 / 2023800 / 2023810
2023670 / 2023680 / 2023690, 2023820 / 2023830 / 2023840
2023700 / 2023710 / 2023720, 2023850 / 2023860 / 2023870
Жұмыс кернеуі: 165-265 В ~ 50/60Гц
Қуаты: 6Вт / 9Вт / 12Вт / 20Вт / 24Вт
Шам түрі: SMD LED
Қорғаныс деңгейі: II
Қорғаныс сыныбы: IP20 ығна және су шаураңдарынан тиіс келген жол бермеу
Material: Aluminium+PS+PET

ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ:
1. Шырағданды білікті электр маманы орнатуы тиіс.
2. Шырағданды орнатар алдында және драйверді жағар алдында электр қуатын ажыратыңыз.
3. Шырағданды қалыпты тұтанатын материалдан жасалған зат бетіне орнатуға болмайды.
4. Жарықдиодты шырағданды арнайылан драйвер түрін дұрыс жағалғаныңызға көз жеткізіңіз.

МОНТАЖ:
1. Орнататын жерді тандаған соң, қабрығаға екі теңіз жасап, дюбельдерді салыңыз.
2. Электр өткізгіштерін клеммалармен жалғаныз.
3. Шырағдандың тұтырып бармақ штепселін бекітіңіз.
4. Қорғаныс плафонын орнына салыңыз.
5. Электр қуатын қосыңыз. Шырағдан пайдалануға дайын.

UA СВІТЛОДІОДНИЙ СВІТИЛЬНИК ІНСТРУКЦІЯ

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:
Model: LINDA-R, LINDA-S
2023580 / 2023590 / 2023600, 2023730 / 2023740 / 2023750
2023610 / 2023620 / 2023630, 2023760 / 2023770 / 2023780
2023640 / 2023650 / 2023660, 2023790 / 2023800 / 2023810
2023670 / 2023680 / 2023690, 2023820 / 2023830 / 2023840
2023700 / 2023710 / 2023720, 2023850 / 2023860 / 2023870
Робоча напруга: 165-265 В ~ 50/60 Гц
Потужність: 6Вт / 9Вт / 12Вт / 20Вт / 24Вт
Тип лампи : SMD LED
Ступінь захисту : Клас захисту: II
Клас захисту : IP20 береже від попадання води і бризок
Material: Aluminium+PS+PET

ВИМОГИ БЕЗПЕКИ :
1. Світильник має бути встановлений кваліфікованим електриком.
2. Перед установкою світильника і з'єднання драйвера виключіть електроживлення.
3. Підходить для монтажу на поверхню з нормальною займистістю матеріалу.

МОНТАЖ:
1. Вибравши місце для монтажу, просверліть 3 отвори в стіні вставте дюбеля.
2. З'єднайте електричний провід з клеммами.
3. Закріпіть основу світильника за допомогою шурупів.
5. Включіть електроживлення. Світильник готовий до експлуатації.

AR LED إصاوة إنستراکسیون

الطراز : LINDA-R, LINDA-S
2023580 / 2023590 / 2023600, 2023730 / 2023740 / 2023750
2023610 / 2023620 / 2023630, 2023760 / 2023770 / 2023780
2023640 / 2023650 / 2023660, 2023790 / 2023800 / 2023810
2023670 / 2023680 / 2023690, 2023820 / 2023830 / 2023840
2023700 / 2023710 / 2023720, 2023850 / 2023860 / 2023870
جهد التشغيل : 165-265V ~ 50/60Hz
القدرة : 6W / 9W / 12W / 20W / 24W
مصدر الإضاءة : SMD LED
درجة الإضاءة : II
صنف الحماية الكهربائية : IP20
مادة التصنيع : Aluminium+PS+PET

تعليمات الأمان:
1- يجب إجراء الصيانة من قبل خبير كهربائي.
2- قبل تركيب اللوحة الكهربائية، قم بإيقاف التيار الكهربائي والإضاءة.
3- يناسب تركيبه على أسطح ذات قابلية عالية تجاه الحرائق.
4- تأكد من ربط مزلاج مثبت الجدار الذي تستخدمه.

التجهيز:
1- استعد ريبان العمل للتوصيل الكهربائية لجدار الإضاءة والمزلاج.
2- اترك مساحة كافية لتركيب الوحدة الكهربائية.



Yeşilköy Mah. Atatürk Cad. EGS Business Park B1-Blok Kat:8 No.:299-300 Bakırköy/İstanbul, TÜRKİYE
Tel : +90 212. 465 07 71 - 465 07 72 - 465 07 73
Fax: +90 212. 465 07 70
www.vitolighting.com
info@vitolighting.com



FR PANNEAU LED MONTÉ EN SURFACE INSTRUCTION

SPECIFICATION:
Modèle : LINDA-R, LINDA-S
2023580 / 2023590 / 2023600, 2023730 / 2023740 / 2023750
2023610 / 2023620 / 2023630, 2023760 / 2023770 / 2023780
2023640 / 2023650 / 2023660, 2023790 / 2023800 / 2023810
2023670 / 2023680 / 2023690, 2023820 / 2023830 / 2023840
2023700 / 2023710 / 2023720, 2023850 / 2023860 / 2023870
Tension opérationnelle : 165-265 V ~ 50/60 Hz
Puissance maximale : 6 W / 9 W / 12 W / 20 W / 24 W
Source lumineuse : LED CMS
Classe de protection électrique : II
Indice de protection : IP20, utilisation en intérieur uniquement
Matériau : Aluminium+PS+PET

PRUDENCE:
1. L'installation doit être effectuée par un électricien qualifié.
2. Avant l'installation du luminaire et du pilote de connexion, veuillez couper l'alimentation principale.
3. Convient pour le montage sur des surfaces inflammables.
4. Assurez-vous de connecter le type de pilote approprié pour le luminaire LED.

INSTALLATION:
1. Percez 2 trous dans le mur et fixez-y les pièces d'expansion en plastique.
2. Fixez la pièce d'installation au mur avec des vis.
3. Connectez correctement les câbles d'alimentation aux borniers.
4. Mettez sous tension.

IT PANNELLO LED DA SUPERFICIE ISTRUZIONI

SPECIFICA:
Modello: LINDA-R, LINDA-S
2023580 / 2023590 / 2023600, 2023730 / 2023740 / 2023750
2023610 / 2023620 / 2023630, 2023760 / 2023770 / 2023780
2023640 / 2023650 / 2023660, 2023790 / 2023800 / 2023810
2023670 / 2023680 / 2023690, 2023820 / 2023830 / 2023840
2023700 / 2023710 / 2023720, 2023850 / 2023860 / 2023870
Tensione operativa: 165-265 V ~ 50/60 Hz
Potenza massima: 6 W / 9 W / 12 W / 20 W / 24 W
 Sorgente luminosa: LED SMD
Classe di protezione elettrica: II
Protezione ingresso: IP20 solo per uso interno
Materiale: alluminio+PS+PET

ATTENZIONE:
1. L'installazione deve essere eseguita da un elettricista qualificato.
2. Prima dell'installazione dell'apparecchio e del collegamento del driver, si prega di interrompere l'alimentazione principale.
3. Adatto per il montaggio su superfici infiammabili.
4. Assicurarsi di collegare il tipo di driver corretto per l'apparecchio LED.

INSTALLAZIONE:
1. Praticare 2 fori sulla parete e fissarvi i pezzi di espansione in plastica.
2. Fissare la parte di installazione alla parete con le viti.
3. Collegare correttamente i cavi di alimentazione sulle morsettiere.
4. Accendere l'alimentazione.

DE AUFPUTZMONTIERTES LED-PANEL ANWEISUNG

SPEZIFIKATION:
Modell: LINDA-R, LINDA-S
2023580 / 2023590 / 2023600, 2023730 / 2023740 / 2023750
2023610 / 2023620 / 2023630, 2023760 / 2023770 / 2023780
2023640 / 2023650 / 2023660, 2023790 / 2023800 / 2023810
2023670 / 2023680 / 2023690, 2023820 / 2023830 / 2023840
2023700 / 2023710 / 2023720, 2023850 / 2023860 / 2023870
Betriebsspannung: 165-265 V ~ 50/60 Hz
Max. Leistung: 6 W / 9 W / 12 W / 20 W / 24 W
Lichtquelle: SMD-LED
Elektrische Schutzklasse: II
Schutzart: IP20, nur für den Innenbereich
Material: Aluminium+PS+PET

VORSICHT:
1. Die Installation sollte von einem qualifizierten Elektriker durchgeführt werden.
2. Vor der Installation des Geräts und des Anschlussstreibers Bitte unterbrechen Sie die Hauptstromversorgung.
3. Geeignet für die Montage auf brennbaren Oberflächen.
4. Bitte stellen Sie sicher, dass Sie den richtigen Treibertyp für die LED-Leuchte anschließen.

INSTALLATION:
1. Bohren Sie zwei Löcher in die Wand und befestigen Sie die Kunststoffverankerungstücke darin.
2. Befestigen Sie das Installationskit mit Schrauben an der Wand.
3. Schließen Sie die Stromkabel ordnungsgemäß an die Klemmenblöcke an.
4. Schalten Sie den Strom ein.

PL PANEL LED NATYKOWY INSTRUKCJA

SPECYFIKACJA:
Model: LINDA-R, LINDA-S
2023580 / 2023590 / 2023600, 2023730 / 2023740 / 2023750
2023610 / 2023620 / 2023630, 2023760 / 2023770 / 2023780
2023640 / 2023650 / 2023660, 2023790 / 2023800 / 2023810
2023670 / 2023680 / 2023690, 2023820 / 2023830 / 2023840
2023700 / 2023710 / 2023720, 2023850 / 2023860 / 2023870
Napięcie operacyjne: 165-265 V ~ 50/60 Hz
Maksymalna moc: 6 W / 9 W / 12 W / 20 W / 24 W
Źródło światła: LED SMD
Klasa ochrony elektrycznej: II
Stopień ochrony: IP20 tylko do użytku w pomieszczeniach
Material: aluminium + PS + PET

OSTROŻNOŚĆ:
1. Instalację powinien wykonać wykwalifikowany elektryk.
2. Przed instalacją urządzenia i sterownika podłączającego, proszę odciąć główne zasilanie.
3. Nadaje się do montażu na powierzchniach łatwopalnych.
4. Upewnij się, że podłączyłeś odpowiedni typ sterownika dla oprawy LED.

INSTALACJA:
1. Przewieć 2 otwory w ścianie i przyczep plastikowe elementy dyfuzyjne.
2. Przyczepiwszy instalacyjny do ściany za pomocą wkrętów.
3. Podłącz prawidłowo kable zasilające do listew zaciskowych.
4. Włącz zasilanie.

ES PANEL LED DE SUPERFICIE INSTRUCCION

ESPECIFICACION:
Modelo: LINDA-R, LINDA-S
2023580 / 2023590 / 2023600, 2023730 / 2023740 / 2023750
2023610 / 2023620 / 2023630, 2023760 / 2023770 / 2023780
2023640 / 2023650 / 2023660, 2023790 / 2023800 / 2023810
2023670 / 2023680 / 2023690, 2023820 / 2023830 / 2023840
2023700 / 2023710 / 2023720, 2023850 / 2023860 / 2023870
Voltaje operativo: 165-265 V ~ 50/60 Hz
Potencia máxima: 6W / 9W / 12W / 20W / 24W
Fuente de luz: LED SMD
Clase de protección eléctrica: II
Protección de ingreso: IP20 solo para uso en interiores
Material: Aluminio+PS+PET

PRECAUCIÓN:
1. La instalación debe realizarla un electricista calificado.
2. Antes de instalar el accesorio y el controlador de conexión, corta la alimentación principal.
3. Adecuado para montaje sobre superficies inflamables.
4. A