



OSRAM



⊕ Das flexible Außenkabel dieser Leuchte kann nicht ausgetauscht werden; wenn das Kabel beschädigt ist, muss die Leuchte entsorgt werden. ⊕ The external flexible cable or cord of this luminaire cannot be replaced; if the cord is damaged, the luminaire shall be destroyed. ⊕ Le câble flexible externe ou le cordon de ce luminaire ne peut pas être remplacé; si le cordon est endommagé, le luminaire sera détruit. ⊕ Non è possibile sostituire il cavo flessibile o il filo esterno di questo apparecchio di illuminazione; se il filo è danneggiato, non utilizzare l'apparecchio di illuminazione. ⊕ El cordón o cable flexible de esta luminaria no puede ser sustituido; si el cordón está dañado, la luminaria será destruida. ⊕ O cabo ou fio flexivel externo desta luminária não pode ser substituído; se o fio estiver danificado, a luminária não terá reparação. ⊕ Το εξωτερικό έγκαμπτο καλώδιο αυτής της λυχνίας δεν μπορεί να αντικατασταθεί. Εάν το καλώδιο υποστούει βλάβη, η λυχνία πρέπει να καταστραφεί. ⊕ De uitwendige flexibele kabel of het snoer van deze armatuur kan niet worden vervangen; als het snoer is beschadigd, zal de armatuur kapot zijn. ⊕ Denna armaturs flexibla kabel eller ledning kan inte bytas ut; om kabeln skadas måste armaturen bortskaffas. ⊕ Tämän valaisimen ulkoista joustavaa johtoa tai kaapelia ei voi korvata toisella; jos kaapeli on vaurioitunut, valaisin tulee hävitää. ⊕ Den eksterne, fleksible kabelen eller ledningen til denne lampen kan ikke byttes ut. Hvis ledningen er ødelagt, må lampen kastes. ⊕ Det eksterne fleksible kabel eller ledning til denne lyskilde kan ikke udskiftes. Hvis ledningen bliver beskadiget, skal lyskilden destrueres. ⊕ Externí pružný napájecí kabel tohoto svítidla nelze vyměnit; ak je šnúra poškozena, je treba svítidlo zlikvidovat. ⊕ Гибкий кабель или провод для наружной прокладки этого светильника не подлежит замене; повреждение провода приведет к разрушению светильника. ⊕ A világítótest különböző hosszúságú kábelre van felügyelet, ha a vezeték megsérül, a világítótest használhatatlanná válik. ⊕ Nie można wymienić zewnętrznego elastycznego kabla lub przewodu tej oprawy oświetleniowej; jeżeli przewód jest uszkodzony, oprawę oświetleniową należy zniszczyć. ⊕ Externý pružný kábel alebo šnúra tohto svietidla sa nedajú vymeniť; ak je šnúra poskodená, svietidlo sa musí zlikvidovať. ⊕ Zunanje upogojiljeva kabla ali vrvice svetilke ni mogoče zamenjati; če je vrvice poškodovana, je svetilka uničena. ⊕ Bu lambanın harici esnek kablosu veya kordonu değiştiremez; kordonu hasar görürse lamba imha edilmelidir. ⊕ Vanjski gibljivi kabel ili vlakno ove svjetiljke ne mogu se mijenjati; u slučaju da se vlakno ošteti, svjetiljku treba uništiti. ⊕ Cabulul flexibil extern sau snurul acestui corp de iluminat nu poate fi înlocuit; dacă acesta este deteriorat, produsul trebuie distrus. ⊕ Външният гъвкав кабел или шнур на това осветително тяло не може да се сменя; ако шнурът се повреди, осветителното тяло трябва да се изхвърли. ⊕ Sellē valgusti väljist painduvut kaablit või juhet ei saa asendada; kui juhe on kahjustunud, tuleb valgusti hävitada. ⊕ Šio šviestuvu išorinio lanksčiojo kabelio arba laido negalima pakeisti – jei laidas pažeidžiamas, šviestuvas yra neberpataisomas. ⊕ Gaismas kermeņa ārējo elastīgo kabeli vai vadu never nomainīt; ja vads ir bojāts, gaismas kermeņis ir jāiznīcina. ⊕ Spoljašnji savitljivi kabl ili vlakno ove svjetiljke se ne mogu menjati; ako se vlakno ošteti, svjetiljku je potrebno uništiti. ⊕ Зовнішній гнучкий кабель або провід, даного світильника не можливо замінити; у випадку пошкодження проводу світильник слід знищити. ⊕ Шамдалдың кабелін ауыстыруға болмайды; егер ол зақымданса, оны жою керек.

⊕ Um die Gefahr einer Strangulierung zu verringern, muss die an der Leuchte angeschlossene flexible Zuleitung, sofern sich diese in Armereichweite befindet, direkt und fest an der Wand montiert werden. ⊕ To reduce the risk of strangulation the flexible wiring connected to this luminaire shall be effectively fixed to the wall if the wiring is within arm's reach. ⊕ Pour réduire le risque d'étranglement, le câblage flexible connecté à ce luminaire doit être correctement fixé au mur, dès lors que le câblage est à portée de main. ⊕ Per ridurre il rischio di strangolamento, il cavo flessibile collegato a questo apparecchio di illuminazione deve essere efficacemente fissato alla parete se il cavo è a portata del braccio. ⊕ Para reducir el riesgo de estrangulamiento, el cableado flexible conectado a esta luminaria se debe fijar eficazmente a la pared si el cableado está al alcance del brazo. ⊕ Para reduzir o risco de estrangulamento, a fiação flexível ligada a esta luminária deve ser eficazmente fixada à parede se a fiação estiver ao alcance de um braço. ⊕ Για να μειωθεί ο κίνδυνος στραγγαλισμού, η εύκαμπτη καλωδίωση που συνδέεται με αυτό το φωτιστικό πρέπει να στερεώνεται κατάλληλα στον τοίχο, σε περίπτωση που υπάρχει εύκολη πρόσβαση στην καλωδίωση. ⊕ Om het risico op verstikking te verminderen, moet de flexibele bedrading die op deze armatuur is aangesloten goed aan de muur worden bevestigd als de bedraging binnen handbereik is. ⊕ För att minska risken för stryppning ska de flexibla ledningarna som är anslutna till denna armatur effektivt fästas på väggen om ledningarna är inom armens räckvidd. ⊕ Kuristumisriskin pienentämiseksi tähän valaisimeen liitetty joustavat johdot on kiinnitettävä seinään, jos johdot ovat käsisvarren ulottuvilla. ⊕ For å redusere risikoene for kvelning

skal de fleksible ledningene som er koblet til denne armaturen festes effektivt til veggen dersom edningene er innenfor armens rekkevidde.  For at mindske risikoene for kvælning skal de fleksible ledningene, der er tilsluttet dette armatur, være fastgjort korrekt til væggen, hvis ledningerne er inden for en arms rekkevidde.  Aby se snížilo riziko uškrcení, musí být flexibilní kabeláž připojená k tomuto svítidlu rádně připevněna ke stěně, pokud je v dosahu ramene.  Чтобы снизить риск удушения, гибкая проводка, подключенная к светильнику, должна быть эффективно прикреплена к стене, если такая проводка находится в пределах досгаемости рук.  На а vezeték karnyújtásnyira van, a fojtásveszély csökkentése érdekében a lámpatesthez csatlakoztatott hajlékony vezetéket hatékonyan a falhoz kell rögzíteni.  Aby zmniejszyć ryzyko ewentualnego zadzierzgnięcia, elastyczne okablowanie podłączone do tej oprawy należy trwale przyczepować do ściany, jeżeli przewody znajdują się w zasięgu ręki.  Aby sa znižilo riziko uškrtenia, flexibilné vedenie pripojené k tomuto svietidlu musí byť učinéne pripavené k stene v prípade, že je vedenie v dosahu ramena.  За зміншання небезпеки задушування треба встановити на світильник, устремлено на стіну, що є на діапазоні досягнення рук.  Boğulma riskini azaltmak için, bu armatüre bağlı esnek kablolar bir kolun erişebileceği mesafede ise duvara sağlam bir şekilde sabitlenmelidir.  Kako bi se smanjio rizik od gušenja, fleksibilno ozicanje spojeno na ovo rasvjetno tijelo mora biti dobro pricvršeno na zid ako je ozicanje nadohvat ruke.  Pentru a reduce riscul de strangulare, cablajul flexibil conectat la acest corp de iluminat trebuie să fie fixat efectiv pe perete dacă acest cablu este la îndemâna în orice fel.  За да се намали рисък от удушване, гъвкавите проводници, съврзани към това осветително тяло, трябва да бъдат добре фиксирани към стената, ако могат да бъдат достигнати с ръка. Lämburnisuo vähendamiseks tuleb valgusti painduv juhe seinalle kinnitada, kui see on käuelatuses. Siekiant sumazinti riziką pasismauti, iš šio šviestuvu įsėdinantys lankstus laidai turėtų būti tinkamai pritvirtinti prie sienos (jei laidus bus galima pasiekti ištėles ranką). Lai samazinātu nožaugšanās risku, šim gaismeklim pievienotā elastīgā elektroinstalācija ir efektīvi jāpielīstīra pie sienas, ja elektroinstalācija ir rokas stipiena attālumā. Da bi se smanjio rizik od gušenja, fleksibilno ozicanje povezano sa ovim svetiljkama mora biti efikasno pricvršeno na zid ukoliko je ozicanje nadohvat ruke. Щоб зменшити ризик удушения, гънчата проводка, първично прикрепена до цього світильника, має бути надійно прикріплена до стіни в місцях, де вона проходить на відстані рук. Тұнышығы қаупиң азаиту үшін осы шамға қосылған икемді сым, егер сым қол жететін жерде болса, қабыргаға мыйтап бекітілу керек.



 Produkt der Schutzklasse I. Alle elektrisch leitfähigen, metallischen Gehäuseteile, die im Betrieb oder während der Wartung im Fehlerfall Spannung aufnehmen können, müssen durchgängig mit dem Schutzleiter verbunden sein.  Product in protection class I. All electrically conductive, metallic housing parts that can absorb voltage during operation or during maintenance in the event of a fault must be continuously connected to the protective earthing conductor.  Produit de la classe de protection I. Toutes les parties du boîtier en métal conductrices d'électricité qui, en cas de défaut, peuvent être sous tension pendant le fonctionnement ou la maintenance doivent être reliées en continu au conducteur de protection.  Prodotto di classe di protezione I. Tutte le parti metalliche dell'alloggiamento elettricamente conduttrive che, in caso di guasto, possono assorbire tensione durante il funzionamento o la manutenzione, devono essere costantemente collegate al conduttore di protezione.  Producto con clase de protección I. Todas las piezas metálicas conductoras de electricidad de la carcasa que puedan absorber tensión durante el funcionamiento o el mantenimiento en caso de fallo deben estar conectadas de forma fija al conductor de protección a tierra.  Produto da Classe de Proteção I. Todas as partes metálicas do invólucro que são condutoras de eletricidade e que, em funcionamento ou durante a manutenção, podem estar sob tensão em caso de falha, devem estar continuamente ligadas ao condutor de proteção.  Προϊόν κατηγορίας προστασίας I. Όλα τα ηλεκτρικά αγύμια, μεταλλικά μέρη του περιβλήματος που μπορούν να απορροφήσουν τάση κατά τη λειτουργία ή κατά τη συντήρηση σε περίπτωση σφάλματος πρέπει να συνέδονται συνεχώς με τον προστατευτικό αγύμιο.  Product van beschermingsklasse I. Alle elektrisch geleidende, metalen behuizingselementen die in geval van storingen onder spanning kunnen komen te staan, tijdens bedrijf of tijdens onderhoud, moeten continu met de aardleiding zijn verbonden.  Produkt av skyddsklass I. Alla elektriskt ledande, metalliska husdelar som kan absorbera spänning under drift eller vid underhåll av fel måste vara kontinuerligt anslutna till skyddsledaren.  Suoausluokan I tuote. Kaikki sähköä johtavat metalliset kotelon osat, jotka voivat ottaa jännitettä käytön tai huollon aikana vian sattuessa, on kytkettävä jatkuvasti suojaointimeen.  Produkt i beskyttelsesklasse I. Alle strømledende og metalliske deler av huset som kan absorbere spennin under drift eller under vedlikehold i tilfelle feil, må alltid være koblet til jordledningen.  Produkt i beskyttelsesklasse I. Alle elektrisk ledende, metalliske kabinetdele, der kan blive strømførende i tilfælde af fejl, under drift eller vedligeholdelse, skal altid være forbundet til jordledningen.  Výrobek třídy ochrany I. Všechny elektricky vodivé kovové části krytu, které mohou

parties du boîtier en métal conductrices d'électricité qui, en cas de défaut, peuvent être sous tension pendant le fonctionnement ou la maintenance doivent être reliées en continu au conducteur de protection.  Prodotto di classe di protezione I. Tutte le parti metalliche dell'alloggiamento elettricamente conduttrive che, in caso di guasto, possono assorbire tensione durante il funzionamento o la manutenzione, devono essere costantemente collegate al conduttore di protezione.  Producto con clase de protección I. Todas las piezas metálicas conductoras de electricidad de la carcasa que puedan absorber tensión durante el funcionamiento o el mantenimiento en caso de fallo deben estar conectadas de forma fija al conductor de protección a tierra.  Produto da Classe de Proteção I. Todas as partes metálicas do invólucro que são condutoras de eletricidade e que, em funcionamento ou durante a manutenção, podem estar sob tensão em caso de falha, devem estar continuamente ligadas ao condutor de proteção.  Προϊόν κατηγορίας προστασίας I. Όλα τα ηλεκτρικά αγύμια, μεταλλικά μέρη του περιβλήματος που μπορούν να απορροφήσουν τάση κατά τη λειτουργία ή κατά τη συντήρηση σε περίπτωση σφάλματος πρέπει να συνέδονται συνεχώς με τον προστατευτικό αγύμιο.  Product van beschermingsklasse I. Alle elektrisch geleidende, metalen behuizingselementen die in geval van storingen onder spanning kunnen komen te staan, tijdens bedrijf of tijdens onderhoud, moeten continu met de aardleiding zijn verbonden.  Produkt av skyddsklass I. Alla elektriskt ledande, metalliska husdelar som kan absorbera spänning under drift eller vid underhåll av fel måste vara kontinuerligt anslutna till skyddsledaren.  Suoausluokan I tuote. Kaikki sähköä johtavat metalliset kotelon osat, jotka voivat ottaa jännitettä käytön tai huollon aikana vian sattuessa, on kytkettävä jatkuvasti suojaointimeen.  Produkt i beskyttelsesklasse I. Alle strømledende og metalliske deler av huset som kan absorbere spennin under drift eller under vedlikehold i tilfelle feil, må alltid være koblet til jordledningen.  Produkt i beskyttelsesklasse I. Alle elektrisk ledende, metalliske kabinetdele, der kan blive strømførende i tilfælde af fejl, under drift eller vedligeholdelse, skal altid være forbundet til jordledningen.  Výrobek třídy ochrany I. Všechny elektricky vodivé kovové části krytu, které mohou

při provozu nebo údržbě v případě poruchy přijmout napětí, musí být trvale připojeny k ochrannému vodiči. Izdelek razreda zaščite I. Vse elektricni prevodni, kovinski deli ohisja, ki lahko med obratovanjem ali vzdrževanjem v primeru okvare zajamejo napetost, morajo biti neprekiniteno povezani z ozemljitvenim kablom. Koruma sinifi I olan üründür. Ariza koşullarında, çalışma veya bakım sırasında akım taşıyabilecek tüm elektriksel olarak iletken metalik gövde parçaları surekli sekilde koruma iletkenine bağlanmalıdır. Proizvod razreda zaščite I. Svi električno vodljivi metalni dijelovi kucišta koji mogu primiti napon tijekom rada ili tijekom održavanja moraju u slučaju kvara biti trajno spojeni na zaštitni vodič. Produs din clasa de protecție I. Toate piesele metalice conductoare electric care pot absorbi tensiunea în timpul funcționării sau în timpul întreținerii în cazul unei defecțiuni trebuie conectate continuu la conductorul de protecție. Продукт от клас на защита I. Всички електропроводими, метални части на корпуса, които при повреда могат да абсорбират напрежение по време на работа или при поддръжка, трябва непрекъснато да бъдат свързани към защитния проводник. I kaitseklassi toode. Kõik elektrit juhtivad metallikorpuse osad, mis võivad töö või hoolduse ajal tekkiva rikkne pingega alla sattuda, peavad olema läbivalt kaitsejuhiga ühendatud. I apsaugos klasės produktas. Visos elektrai laidžios, metalinės korpuso dalys, kurios gali sugerti įtampa ekspluatacijos metu arba techninės priežiūros metu ivykus gedimui, turi būti nuolat prijungtos prie apsauginio laidininko. I aizsardzības klasses produkts. Visām elektrovadošām, metāla korpusa daļām, kas darbības vai apkopes laikā bojājuma gadījumā var uztvert spriegumu, jābūt nepārtraukti savienotām ar aizsargvadītāju. Proizvod klase zaštite I. Svi električno provodni, metalni delovi kucišta koji tokom rada ili tokom održavanja u slučaju kvara mogu da apsorbuju napon moraju biti kontinuirano povezani sa zaštitnim provodnikom. Виріб 1-ого класу захисту. Усі електропровідні металеві частини корпусу, які можуть опинитися під напругою під час роботи або під час технічного обслуговування в разі несправності, повинні бути постійно підключені до захисного провідника. Қорғаның класының өнімі I. Жұмыс кезінде немесе техникалық қызмет көрсету кезінде ақаулар тұндаған жағдайда кернеудің сініре алатын барлық электр өткізгіш, металл корпус бөлшектері қорғаңың өткізгішке үздіксіз жалғануы керек.



LEDVANCE SASU
CQM, 5 rue d'Altorf
67120 Molsheim, France
www.ledvance.com

LEDVANCE Ltd, Sterling House,
810 Mandarin Court, Warrington,
Cheshire, WA1 1GG,
United Kingdom

G11220418

11.12.24