

D Deutsch 2

F Français 4

I Italiano 6

NL Nederlands 8

S Svenska 10

CZ Český 12

SK Slovenčina 14

RO Română 16

GB English 18


Montageanleitung

I. Beschreibung

- 1 Leuchte
- 2 Anschlussterminal für Stromanschluss
- 3 Schrauben zum Anheben der Montagehalterung
- 4 Montagehalterung
- 5 4 x Schrauben und Dübel

II. Montage

1. Wählen Sie einen Montageort am Boden ohne Rohre oder Kabel darunter. Markieren und bohren Sie die Befestigungslöcher.
2. Setzen Sie die Dübel ein. Führen Sie das Anschlusskabel durch das Mittelloch und ziehen Sie das Anschlussterminal für den Stromanschluss heraus. Befestigen Sie die Halterung.

 **Achtung:** Stellen Sie sicher, dass die Schrauben und Dübel für das Trägermaterial geeignet sind.

Schließen Sie die Leuchte am Stromnetz an (siehe Kapitel III).
3. Montieren Sie die Leuchte auf der Montagehalterung.



Bitte lesen Sie die Montageanleitung vor der Montage gründlich durch und bewahren Sie sie für den späteren Gebrauch auf!



Sicherheitshinweise

- Elektroarbeiten und Reparaturen dürfen nur von Elektrofachkräften ausgeführt werden.
- Bei der Installation müssen die jeweiligen nationalen Installationsvorschriften eingehalten werden.
- Die Leuchte darf in keiner Weise abgeändert werden. Stromschlag- und Unfallgefahr.

Technische Daten

Nennspannung: 100-240 V 50/60 Hz
 Nennleistung: 10,5 W
 Schutzklasse: I / Ⓢ
 Schutzart: IP54
 Farbtemperatur: 3000 K
 Leuchtmittel: LED - nicht austauschbar!

Maße:
 6142759 300 x 90 x 500 mm
 6143211 300 x 90 x 800 mm

Verwendete Symbole



Achtung: Gefahr für die Unversehrtheit von Gesundheit und Produkt.



Nicht dimmbar.

- Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht austauschbar; wenn die Lichtquelle das Ende ihrer Lebensdauer erreicht hat, muss die gesamte Leuchte ersetzt werden.

Entsorgung



Das Symbol „durchgestrichene Mülltonne“ erfordert die separate Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten (WEEE). Elektrische und elektronische Geräte können gefährliche und umweltgefährdende Stoffe enthalten. Dieses Produkt nicht im unsortierten Hausmüll entsorgen. An einer ausgewiesenen Sammelstelle für Elektro- und Elektronik-Altgeräte entsorgen. Dadurch tragen Sie zum Schutz der Ressourcen und der Umwelt bei. Für weitere Information wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder die örtlichen Behörden.

III. Anschluss



Achtung: Trennen Sie zuerst die Netzstromversorgung für diesen Anschluss.

1. Öffnen Sie die Abdeckung des Anschluss terminals.
2. Das Kabel durch die Zugentlastung (**a**) führen und es festziehen. Die Leuchte an die Stromversorgung anschließen (s. Abb.). Stellen Sie sicher, dass die Verbindungen festsitzen und keine losen Kabelenden aus der Lüsterklemme schauen. Beachten Sie, dass das Produkt geerdet werden muss.

L: Braun

N: Blau

⊖: Gelb/Grün

Stellen Sie die Netzstromversorgung her.

IV. Wartung und Pflege



Achtung: Das Leuchtmittel ist nicht austauschbar.

Reinigung

Wischen Sie die Leuchte nur mit einem weichen, trockenen Tuch ab. Verwenden Sie keine lösungsmittelhaltigen oder scheuernden Reiniger. Lassen Sie die elektrischen Bauteile nicht mit Feuchtigkeit in Kontakt kommen.


Instructions de montage

I. Description

- 1 Luminaire
- 2 Prise d'alimentation
- 3 Vis pour élever le support de fixation
- 4 Support de montage
- 5 4 x vis / obturateurs

II. Assemblage

1. Sélectionnez un emplacement d'installation au sol sans conduites ni câbles en dessous. Repérer l'emplacement des trous de fixation et percer les trous.
2. Insérez les prises. Insérez le câble de branchement par le trou central et tirez la prise d'alimentation. installez le support de fixation.

 Attention : Vérifiez que les vis et les prises conviennent au matériel de support.
Connecter le luminaire à l'alimentation électrique (consulter la section III).
3. Installez le luminaire sur le support de fixation.




Lire attentivement les présentes instructions de montage et les conserver à un endroit sûr pour une utilisation ultérieure !



Informations de sécurité

- Les opérations et les réparations du système électrique doivent être effectuées par un électricien qualifié.
- Au cours de l'installation, toujours respecter les réglementations nationales.
- Il est interdit de modifier le luminaire d'une quelconque manière. Risque de choc électrique et d'accident.

Caractéristiques techniques

Tension nominale :	100-240 V 50/60 Hz
Puissance nominale :	10,5 W
Indice de protection :	I / 
Degré de protection :	IP54
Température des couleurs :	3000 K
Source de lumière :	LED - non remplaçable !
Dimensions :	
6142759	300 x 90 x 500 mm
6143211	300 x 90 x 800 mm

Symboles utilisés



Attention : Risque pour la santé et le produit.



Variation impossible.

- La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable ; lorsqu'elle arrive en fin de vie, le luminaire entier doit être remplacé.

Élimination des déchets



Le pictogramme avec la poubelle rayée indique l'obligation d'élimination séparée pour les appareils électriques et électroniques (WEEE). Ces appareils peuvent contenir des substances dangereuses et nocives pour l'environnement. Ne pas éliminer cet appareil avec les déchets ménagers. L'apporter à un point de collecte de déchets électriques et électroniques. Cela contribue à préserver les ressources et à protéger l'environnement. Pour de plus amples détails, consulter le revendeur ou les autorités locales.

III. Raccordement

 Attention : Débrancher en premier l'alimentation secteur pour ce raccordement.

1. Open the cover of the power supply terminal.
2. Passez le câble par le serre-câble **(a)** et serrez. Connecter le luminaire à l'alimentation électrique (voir la figure). Assurer que les connexions sont bien serrées et qu'il ne ressort aucune extrémité de câble en vrac de la borne plate. Prendre en compte que le produit doit être relié à la terre.


L : Brun

N : Bleu

 : Jaune/Vert

Établir l'alimentation électrique du secteur.

IV. Entretien & Maintenance

 Attention : La source lumineuse ne peut pas être remplacée.

Nettoyage

Essuyer le luminaire avec un chiffon doux et sec uniquement. Ne jamais utiliser de poudres à récurer ou de détergent chimiques. Ne jamais laisser les composants électriques devenir humides.


Istruzioni per il montaggio

I. Descrizione

- 1 Lampada
- 2 Morsetto di alimentazione
- 3 Viti per sollevare la staffa di montaggio
- 4 Staffa di montaggio
- 5 4 x Viti / connettori

II. Montaggio

1. Scegliere un luogo d'installazione sul pavimento dove non vi sono presenti dei tubi o linee elettriche dietro di esso. Segnare i fori di fissaggio e trapanare i fori.
2. Inserire le spine. Inserire il cavo di collegamento attraverso il foro centrale ed estrarre il terminale di alimentazione. Fissare la staffa di montaggio.

 **Attenzione:** Controllare che le viti e le spine siano adatte al materiale di supporto. Collegare la lampada alla rete elettrica (vedi capitolo III).
3. Montare la luce sulla staffa di fissaggio.




Si prega di attentamente leggere queste istruzioni e di conservarle in un posto sicuro per eventuali futuri riferimenti!



Avvertenze di sicurezza

- Eventuali riparazioni e lavori elettrici devono essere eseguiti da un elettricista qualificato.
- Durante l'installazione, sempre attenersi alle norme di installazione nazionali.
- È vietato apportare qualsiasi modifica alla lampada. Pericolo di scossa elettrica e di infortunio.

Dati tecnici

Voltaggio nominale:	100-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale:	10,5 W
Classe di protezione:	I / 
Livello di protezione:	IP54
Temperatura colore:	3000 K
Fonte di luce:	LED - non sostituibile!
Dimensioni:	
6142759	300 x 90 x 500 mm
6143211	300 x 90 x 800 mm

Simboli usati



Attenzione: Rischio per la salute e il prodotto.



Non regolabile in luminosità.

- La sorgente luminosa di questa luce non può essere sostituita; al termine della vita utile della sorgente luminosa è necessario sostituire l'intero gruppo luce.

Smaltimento



Il pittogramma con il bidone della spazzatura barrato indica l'obbligo di raccolta differenziata di apparecchiature elettriche ed elettroniche (WEEE). Apparecchiature elettriche ed elettroniche possono contenere materiali pericolosi e pericolosi per l'ambiente. Non smaltire questo dispositivo per via dei rifiuti domestici. Renderlo ad un punto di raccolta per rifiuti elettrici ed elettronici. In questo modo, si contribuisce a preservare le risorse e proteggere l'ambiente. Per ulteriori dettagli prego rivolgersi al venditore oppure alle autorità locali.

III. Collegamento



Attenzione: Prima separare questo collegamento dall'alimentazione di corrente.

1. Aprire il coperchio del terminale di alimentazione.
2. Far passare il cavo attraverso il fermacavo (**a**) e serrarlo. Collegare la lampada alla rete elettrica (vedi illustrazione). Assicurarsi che le connessioni siano eseguite in maniera salda e che non vi siano dei cavi sporgenti dalla morsettiera. Badare che il prodotto sia collegato a terra.

L: Marrone

N: Blu

⊖: Giallo/Verde

Stabilire il collegamento all'alimentazione di corrente.

IV. Manutenzione e cura



Attenzione: La fonte di luce non è sostituibile.

Pulizia

Pulire la lampada solo con un panno morbido ed asciutto. Non usare mai polveri abrasive oppure detergenti chimici. Non far mai diventare umidi i componenti elettrici.

Montage-instructies

I. Beschrijving

- 1 Lamp
- 2 Voedingsklem
- 3 Schroeven om de bevestigingsbeugel op te lichten
- 4 Bevestigingsbeugel
- 5 4 x schroeven / pluggen

II. Montage

1. Kies een installatielocatie op de vloer waar geen buizen of kabels lopen. Markeer de bevestigingsgaten en boor de gaten.
2. Plaats de pluggen. Steek de verbindingskabel door het middengat en trek de voedingsklem eruit. Bevestig de bevestigingsbeugel.

 **Opgelet:** controleer of de schroeven en pluggen geschikt zijn voor het draagmateriaal. Sluit de armatuur op het lichtnet aan (zie deel III).
3. Monteer de lamp op de bevestigingsbeugel.



Lees deze instructies zorgvuldig en bewaar ze goed om ze later te kunnen raadplegen!



Veiligheidsinformatie

- Elektrische werkzaamheden en reparaties moeten door een gekwalificeerde elektricien worden uitgevoerd.
- Bij de installatie moeten de betreffende nationale installatievoorschriften in acht worden genomen.

Technische gegevens

Nominaal voltage:	100-240 V 50/60 Hz
Nominaal vermogen:	10,5 W
Beschermingsklasse:	I / 
Mate van bescherming:	IP54
Kleurtemperatuur:	3000 K
Lichtbron:	LED - kan niet worden vervangen!
Afmeting:	
6142759	300 x 90 x 500 mm
6143211	300 x 90 x 800 mm

Gebruikte symbolen



Opgelet: risico voor gezondheid en het product.



Kan niet worden gedimd.

- De armatuur mag op geen enkele wijze worden aangepast. Risico van elektrische schokken en ongelukken.
- De lichtbron van deze lamp kan niet worden vervangen; wanneer de lichtbron het einde van de levensduur bereikt moet de hele lamp worden vervangen.

Afvalverwijdering



Het symbool van de “doorgestreepte vuilnisbak” wijst op de noodzaak van afzonderlijke afvalverwijdering van afgedankte elektrische en elektronica-apparatuur. Elektrische en elektronische apparaten kunnen gevaarlijke en milieugevaarlijke stoffen bevatten. Gooi dit apparaat niet weg bij het huisafval. Lever het in bij een inzamelpunt voor elektrisch en elektronisch afval. Hierdoor levert u een bijdrage aan de bescherming van bronnen en het milieu. Neem voor meer informatie contact op met uw dealer of de lokale overheid.

III. Aansluiting



Opgelet: koppel voor aansluiting eerst de netstroomvoorziening los.

1. Open de afdekking van de voedingsaansluiting.
2. Leid de kabel door de trekontlasting **(a)** en draai vast. Sluit de armatuur op het lichtnet aan (zie afbeelding). Controleer of de verbindingen goed vast zitten en er geen losse kabeleinden uit de klemmen komen. Houd er rekening mee dat het product moet worden geaard.

L: bruin
N: blauw
⊖: geel/groen

Sluit de netstroomvoorziening aan.

IV. Onderhoud en verzorging



Opgelet: de lichtbron kan niet worden vervangen.

Reinigen

Veeg de armatuur alleen met een zachte, droge doek schoon. Gebruik nooit schuurmiddelen of chemische reinigingsmiddelen. Laat nooit de elektrische componenten vochtig worden.


Monteringsinstruktioner

I. Beskrivning

- 1 Armatur
- 2 Strömförsörjningsplint
- 3 Skruvar för att lyfta upp monteringskonsolen
- 4 Monteringskonsol
- 5 4 x Skruvar och pluggar

II. Montering

1. Välj en monteringsplats på golvet där det inte finns några rör eller kablar under. Markera fästhålen och borra dem.
2. För in pluggarna. För in anslutningskabeln genom hålet i mitten och dra ut strömförsörjningsplinten. Fäst monteringskonsolen.

 **Försiktig:** Se till att skruvarna och pluggarna är lämpliga för stödmaterialet. Anslut armaturen till strömförsörjningen (se avsnitt III).
3. Montera armaturen på monteringskonsolen.




Läs instruktionerna noga och förvara dem på en säker plats för senare användning!



Säkerhetsinformation

- El-arbeten och reparationer får endast utföras av behörig elektriker.
- Följ alltid de nationella installationsbestämmelserna.
- Armaturen får inte modifieras på något sätt. Risk för elstöt och olycksfall.

Tekniska data

Märkspänning:	100–240 V 50/60 Hz
Märkeffekt:	10,5 W
Skyddsklass:	I / 
Skyddsgrad:	IP54
Färgtemperatur:	3000 K
Ljuskälla:	LED – ej utbytbar!
Storlek:	
6142759	300 x 90 x 500 mm
6143211	300 x 90 x 800 mm

Använda symboler



Försiktig: Risk för hälsan och produkten.



Kan inte dämpas.

- Ljuskällan i denna armatur kan inte bytas ut; när ljuskällan når slutet av sin livslängd ska hela armaturen bytas ut.

Avfallshantering



Symbolen med den överstrukna soptunnan innebär att produkten ska lämnas in för insamling av el-avfall (WEEE).

Elektriska och elektroniska apparater kan innehålla farliga och miljöskadliga material. Avfallshandera inte denna apparat som hushållsavfall. Lämnna in den till en samlingsstation för elektriskt och elektroniskt avfall. Därmed bidrar du till att skydda resurserna och miljön. För mer information är du välkommen att kontakta din återförsäljare eller lokala myndigheter.

III. Anslutning



Försiktig: Koppla först ifrån strömförsörjningen för denna anslutning.

1. Öppna strömförsörjningsplintens lucka.
2. Dra kabeln genom belastningsskyddet (**a**) och dra åt. Anslut armaturen till strömförsörjningen (se bild). Kontrollera att förbindelserna är ordentligt åtdragna och att inte några lösa kabeländar sticker ut från kopplingslisten. Observera att produkten måste jordas.

L: Brun

N: Blå

⊖: Gul/grön

Anslut nätströmförsörjningen.

IV. Underhåll och skötsel



Försiktig: Ljuskällan kan inte bytas.

Rengöring

Torka bara av armaturen med en mjuk, torr trasa. Använd aldrig skurpulver eller kemiska rengöringsmedel. Låt aldrig elektriska komponenter bli fuktiga.


Návod k montáži

I. Popis

- 1 Elektrické svítidlo
- 2 Koncovka napájecího kabelu
- 3 Šrouby ke zvednutí nosného držáku
- 4 Montážní držák
- 5 4 x šroub / hmoždinka

II. Montáž

1. K přimontování zvolte místo na podlaze, za kterým se nenachází žádné potrubí nebo síťové vedení. Označte si upevňovacích otvorů a vyvrtejte je.
2. Hmoždinky zasuňte dovnitř. Propojovací kabel prostrčte středovým otvorem a vytáhněte koncovku napájecího kabelu. Připevněte nosný držák.

 Pozor: Přesvědčte se, že šrouby a hmoždinky jsou vhodné k použití v nosném materiálu. Svítidlo připojte k elektrickému zdroji (viz část III).
3. Svítidlo připevněte na nosný držák.




Přečtěte si pečlivě tento návod a uschovejte ho pro pozdější použití!



Bezpečnostní informace

- Práce a opravy na elektrickém vybavení smí provádět pouze kvalifikovaní elektrikáři.
- Při instalaci musí být respektovány příslušné národní instalační předpisy.
- Je zakázáno elektrické svítidlo jakkoli upravovat. Riziko úrazu elektrickým proudem a nehody.

Technické údaje

Jmenovité napětí:	100-240 V 50/60 Hz
Jmenovitý výkon:	10,5 W
Třída ochrany:	I / 
Stupeň ochrany:	IP54
Barevná teplota:	3000 K
Zdroj světla:	LED – bez možnosti výměny!
Velikost:	
6142759	300 x 90 x 500 mm
6143211	300 x 90 x 800 mm

Použité symboly



Pozor: Riziko ohrožující zdraví a výrobek.



Nelze tlumit.

- Světelný zdroj tohoto svítidla se nedá vyměnit; až skončí životnost světelného zdroje, tak musí být vyměněno celé svítidlo.

Likvidace odpadů



Symbol „přeškrtnuté popelnice“ vyžaduje samostatnou likvidaci použitých elektrických a elektronických přístrojů (směrnice WEEE). Elektrická a elektronická zařízení mohou obsahovat nebezpečné materiály a materiály nebezpečné pro životní prostředí. Toto zařízení nelikvidujte jako domovní odpad. Odevzdejte ho do sběrný elektrického a elektronického odpadu. Dodržením této zásady pomáháte šetřit zdroje a chráníte životní prostředí. Další podrobnosti si vyžádejte od svého prodejce nebo od místních úřadů.

III. Připojení



Pozor: Toto připojení nejdříve odpojte od el. sítě.

1. Otevřete kryt zástrčky napájecího kabelu.
2. Kabel protáhněte objímkou na ulehčení tahu (**a**) a utáhněte. Svítidlo připojte k elektrickému zdroji (viz obrázek). Zajistěte, aby spoje pevně držely a ze svorkovnice nevyčnívaly volné konce kabelů. Respektujte, že produkt musí být uzemněn.

L: Hnědá
N: Modrá
⊖: Žlutá/Zelená

Vytvořte napájení elektrickým proudem.

IV. Údržba a péče



Pozor: Zdroj světla není výměnný.

Čištění

Elektrické svítidlo pouze otírejte měkkou, suchou utěrkou. Nikdy nepoužívejte brusné prášky ani chemické čisticí látky. Nikdy nedovolte, aby elektrické součástky zvlhly.


Návod na montáž

I. Popis

- 1 Svetidlo
- 2 Terminál napájacieho kábla
- 3 Skrutky na zdvihnutie montážnej konzoly
- 4 Montážna konzola
- 5 4 x skrutky / vložky

II. Montáž

1. Vyberte miesto inštalácie, pod ktorým nie sú rúrky ani káble. Vyznačte montážne otvory a vyvrtajte diery.
2. Vložte prípojky. Vložte napájací el. kábel cez stred otvoru a vytiahnite terminál napájacieho kábla. Upevnite montážnu konzolu.

 Upozornenie: Skontrolujte, či sú príchytky vhodné pre nosný materiál. Zapojte svetidlo do elektrickej siete (pozrite časť III).
3. Upevnite svetidlo na upevňovaciu konzolu.



Pred montážou si pozorne prečítajte tento návod a odložte ho na bezpečné miesto na budúce použitie!



Bezpečnostné informácie

- Elektrické práce a opravy musí vykonávať kvalifikovaný elektrikár.
- Počas inštalácie vždy dodržiavajte štátne predpisy pre inštaláciu.
- Svetidlo sa nesmie žiadnym spôsobom upravovať. Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom a úrazu.

Technické údaje

Menovité napätie:	100-240 V 50/60 Hz
Menovitý výkon:	10,5 W
Trieda ochrany:	I / Ⓢ
Stupeň ochrany:	IP54
Teplota chromatičnosti:	3000 K
Svetelný zdroj:	LED - nevymieňateľný!
Veľkosť:	
6142759	300 x 90 x 500 mm
6143211	300 x 90 x 800 mm

Použité symboly



Upozornenie: Riziko pre zdravie a produkt.



Nie je možné stmievať.

- Zdroj svetla tohto svietidla nie je vymeniteľný; keď zdroj svetla dosiahne svoju životnosť, celé svietidlo musí byť nahradené.

Likvidácia odpadu



Piktogram s prečiarknutým odpadovým košom označuje požiadavku separovanej likvidácie elektrických a elektronických zariadení (WEEE). Elektrické a elektronické zariadenia môžu obsahovať látky nebezpečné pre životné prostredie. Toto zariadenie nevyhadzujte do komunálneho odpadu. Odovzdajte ho na zbernom mieste pre elektrický a elektronický odpad. Tým prispějete k ochrane zdrojov a životného prostredia. Podrobné informácie získate od vášho predajcu alebo miestnych úradov.

III. Pripojenie



Upozornenie: Pre toto pripojenie odpojte najprv napájanie sieťovým prúdom.

1. Otvorte kryt terminálu el. napájania.
2. Vedzte kábel cez reliéfne napätie (a) a utiahnite. Zapojte svietidlo do elektrickej siete (pozrite časť III). Uistite sa, že spojenia pevne sedia a že zo svorkovej lišty nie je vidieť voľné konce káblov. Zohľadnite, prosím, že produkt sa musí uzemniť.

L: Hnedá
N: Modrá
⊖: Žltá/Zelená

Vyhotovte napájanie sieťovým prúdom.

IV. Údržba a starostlivosť



Upozornenie: Svetelný zdroj nie je vymieňateľný.

Čistenie

Svietidlo utierajte len mäkkou suchou tkaninou. Nikdy nepoužívajte brúsne prášky alebo chemické čistiace prostriedky. Nikdy nedovoľte, aby elektrické komponenty navlhli.


Instrucțiuni de montaj

I. Descriere

- 1 Corp de iluminat
- 2 Terminal alimentare curent
- 3 Șuruburi pentru ridicarea brațului de montare
- 4 Braț de montare
- 5 4 x șuruburi / dibluri

II. Montaj

1. Alegeți un loc de montaj pe o podea dedesubtul căreia nu se găsesc conducte sau cabluri. Marcați găurile de fixare și executați-le.
2. Introduceți diblurile. Introduceți cablul de conectare prin orificiul central și scoateți terminalul de alimentare. Fixați brațul de montare.

 **Precauție:** Asigurați-vă că șuruburile și diblurile sunt potrivite pentru materialul de susținere.

Conectați corpul de iluminat la alimentarea cu curent (vezi capitolul III).
3. Montați corpul de iluminat pe brațul de montare.



Vă rugăm să citiți cu atenție aceste instrucțiuni și păstrați-le într-un loc sigur pentru o eventuală utilizare ulterioară!



Prevederi de siguranță

- Lucrările electrice și reparațiile trebuie efectuate de electricieni calificați.
- În timpul instalării respectați reglementările naționale referitoare la instalare.
- Corpul de iluminat nu trebuie modificat în nici un fel. Pericol de electrocutare și de accidentare.

Date tehnice

Tensiunea nominală:	100-240 V 50/60 Hz
Puterea nominală:	10,5 W
Clasa de protecție:	I / Ⓧ
Grad de protecție:	IP54
Culoare temperatură:	3000 K
Sursa de lumină:	LED - nu poate fi înlocuit!
Dimensiune:	
6142759	300 x 90 x 500 mm
6143211	300 x 90 x 800 mm

Simboluri folosite



Precauție: Periclitează sănătatea și produsul.



Nu poate lumina cu intensitate redusă.

- Sursa de lumină a acestui corp de iluminat nu poate fi înlocuită; când sursa de lumină ajunge la sfârșitul duratei de funcționare, va fi înlocuit întreg corpul de iluminat.

Disponerea



Simbolul pubelei cu roți barate cu două linii în X indică faptul că echipamentele electrice și electronice de aruncat trebuie dispuse separat (WEEE). Echipamentele electrice și electronice pot conține substanțe periculoase și substanțe care periclitează mediul înconjurător. Nu aruncați acest aparat la gunoiul menajer. Predați la un punct de colectare de deșeuri electrice și electronice. Prin aceasta contribuiți la protejarea resurselor naturale și a mediului. Pentru mai multe detalii adresați-vă dealerul dumneavoastră sau autorităților locale.

III. Conectare



Precauție: Prima dată întrerupeți alimentarea cu tensiune pentru acest racord.

1. Deschideți capacul terminalului de alimentare.
2. Treceți cablul prin dispozitivul de detensionare (**a**) și strângeți-l. Conectați corpul de iluminat la alimentarea cu curent (a se vedea imaginea). Verificați legăturile, acestea trebuie să stea fix și capetele de cablu trebuie să nu fie ieșite în șirul de cleme. Să țineți cont de faptul că acest produs trebuie împământat.

L: Maro

N: Albastru

⊖: Galben/verde

Restabiliți alimentarea cu tensiune.

IV. Întreținere și îngrijire



Precauție: Sursa de lumină nu este înlocuibilă.

Curățarea

Corpul de iluminat se va șterge numai cu o cârpă moale și uscată. Nu folosiți în niciun caz prafuri abrazive și substanțe chimice de curățare. Feriți componentele electrice de aburi.


Assembly instructions

I. Description

- 1 Luminaire
- 2 Power supply terminal
- 3 Screws to lift up the mounting bracket
- 4 Mounting bracket
- 5 4 x Screws and plugs

II. Assembly

1. Select an installation location on floor without pipes or cables under it. Mark the fastening holes and drill them.
2. Insert the plugs. Insert the connection cable through the centre hole and pull out the power supply terminal. Fix the mounting bracket.

 Caution: Make sure the screws and plugs are suitable for the supporting material.

Connect the luminaire to the power supply (see section III).
3. Mount the luminaire onto fastening bracket.




Please read these instructions carefully and keep them safe for later use!



Safety information

- Electrical work and repairs must be performed by a qualified electrician.
- During installation, always observe the national installation regulations.
- The luminaire must not be modified in any way. Risk of electric shock and accident.

Technical data

Nominal voltage:	100-240 V 50/60 Hz
Rated power:	10.5 W
Protection class:	I / 
Degree of protection:	IP54
Colour temperature:	3000 K
Light source:	LED - non-replaceable!
Size:	
6142759	300 x 90 x 500 mm
6143211	300 x 90 x 800 mm

Used symbols



Caution: Risk to health and the product.



Cannot be dimmed.

- The light source of this luminaire is not replaceable; when the light source reaches its end of life the whole luminaire shall be replaced.

Waste disposal



The pictogram with the crossed out dustbin points to the requirement for separate disposal of electrical and electronic appliances (WEEE). Electrical and electronic appliances can contain hazardous and environmentally hazardous materials. Do not dispose of this appliance as domestic waste. Hand it in at a collection point for electrical and electronic waste. By doing so, you will help to conserve resources and protect the environment. For further details, please consult your dealer or your local authorities.

III. Connection



Caution: First disconnect the power supply for this connection.

1. Open the cover of the power supply terminal.
2. Lead the cable through the strain relief **(a)** and tighten. Connect the luminaire to the power supply (see figure). Make sure that the connections are tight and that no loose cable endings emerge from the terminal. The product needs to be earthed.

L: Brown
 N: Blue
 Ⓧ: Yellow/Green

Connect the power supply.

IV. Maintenance and care



Caution: The light source is not replaceable.

Cleaning

Wipe the luminaire with a soft, dry cloth only. Never use scouring powders or chemical cleaning agents. Never allow the electrical components to become damp.

