

Sicherheit

Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Montageanleitung ist Bestandteil des Mirrosled Produkts und richtet sich an Personen, die die Elektroinstallation für das Produkt durchführen. Die Montageanleitung muss sorgfältig gelesen werden und jederzeit verfügbar sein.

Zielgruppe und Qualifikation

Die Elektroinstallation darf nur von ausgebildeten Elektrofachkräften durchgeführt werden.

Schutzart von Mirrosled Produkten

Die Schutzart von stromführenden Mirrosled Produkten entspricht mindestens dem Standard IP 44.

Anschlussleitung

Die LED benötigt einen Stromanschluss mit 2 x 0,75 qmm

Richtlinien und Normen

Mirrosled Produkte entsprechen den Richtlinien der CE-Kennzeichnung:



Entsorgung

• Produkt nicht im Hausmüll entsorgen. Produkte mit diesem Symbol sind gemäß WEEE-Richtlinie über die örtlichen Sammelstellen für Elektroaltgeräte zu entsorgen.



Sicherheitshinweise

Lebensgefahr

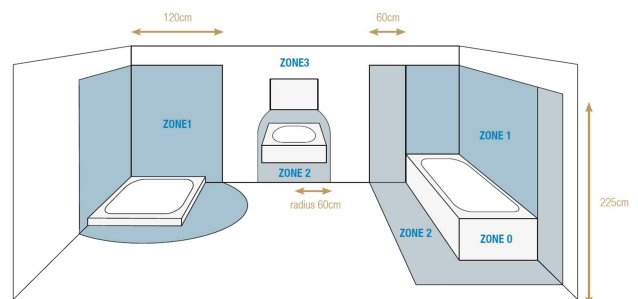
- Der Kontakt mit Strom führt zu elektrischem Schlag.
- Elektroinstallation gemäß nationaler, europäischer und internationaler Richtlinien und Normen durchführen.
- Schutzzonen für Feuchträume gemäß länderspezifischer Normen, örtlichen Vorschriften und Niederspannungsrichtlinien einhalten.
- Bei Feuchträumen oder sonstigen, speziell ausgewiesenen Räumlichkeiten den elektronischen Anschluss über einen GFI-Sicherungsautomaten durchführen.
- Vor der Installation elektrische Komponenten vom Stromnetz trennen.
- Prüfen, ob alle Komponenten spannungsfrei sind.
- Verhindern, dass die Stromzufuhr versehentlich zugeschaltet wird.

Eindringen von Fremdkörpern und Wasser

Fremdkörper oder Wasser im Betriebsmittel führen zu einem Kurzschluss, der Produktschäden verursachen kann.

- Die Schutzzonen für Mirrosled Produkte beachten.

Schutzzonen



- Spiegel mit IP 44 darf in Zone 2 hineinragen.
- Eine vorhandene Steckdose muss außerhalb der Zonen montiert sein.

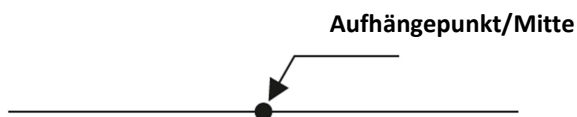
MIRRORS LED

Montageanleitung

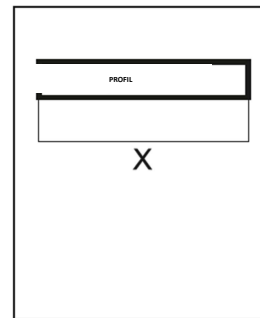
1. Teilen Sie die Platte des aufgehängten Elements in zwei Teile.



2. Markieren Sie die gewünschte Aufhängeposition an der Wand, zeichnen Sie mit einer Wasserwaage eine gerade Linie und markieren Sie deren Mitte.

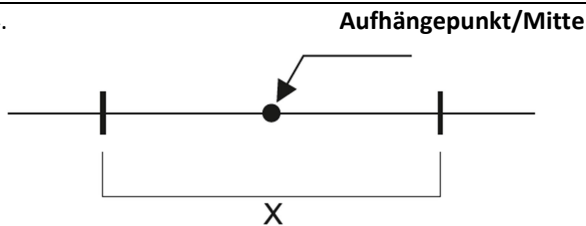


3. Messen Sie das Aufhängeprofil auf der Rückseite des Spiegels.



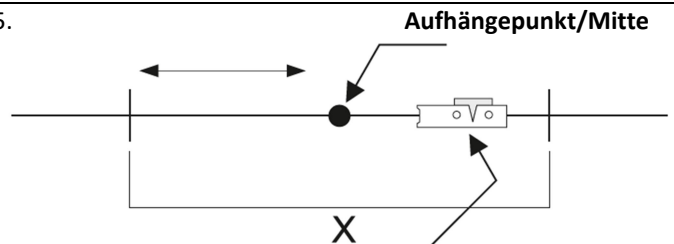
Messen Sie den Abstand (x)

4. Markieren Sie an der Wand, an der die Mitte markiert ist, das Profilmaß (Abstand x)



Markieren Sie an der Wand, an der die Mitte markiert ist, das Profilmaß (Abstand x)

5. Bohren Sie die Löcher und schrauben Sie die Platte mit einem Abstand zur markierten Kante an, damit der Spiegel nach dem Aufhängen verschoben und zentriert werden kann.



Bohren Sie die Löcher und schrauben Sie die Platte mit einem Abstand zur markierten Kante an, damit der Spiegel nach dem Aufhängen verschoben und zentriert werden kann.

ACHTUNG! Andere Befestigungen als die Aufhängeplatte sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Elektroinstallation

WICHTIG! Trennen Sie die Stromversorgung des Spiegels vor Beginn der Arbeiten!

Für die Verbindung werden Schnellsteckverbinder verwendet.

Der Anschluss ist in Abbildung (A) dargestellt. Klappen Sie die lose Klemme (B) des Anschlusssteckers auf, stecken Sie das Kabel an der losen Stelle ein und klemmen Sie die Klemme (C) fest. Prüfen Sie, ob die Drähte fest eingeschlossen sind.

