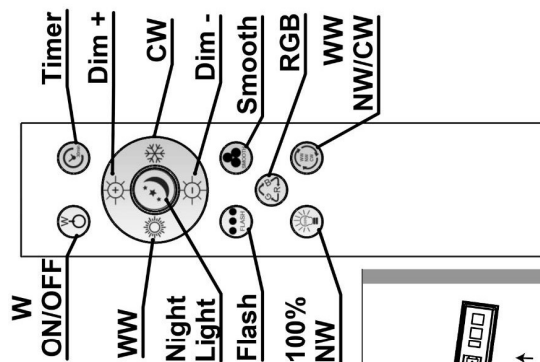
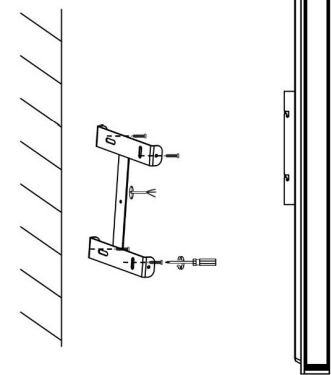


- ① Montageanleitung
- ② Instrukcje montażowe
- ③ Montageanleitung
- ④ Montaje instrukcja
- ⑤ Montaż navodilo
- ⑥ Montaż talimat
- ⑦ Συντοπογράφησης
- ⑧ Upustivo za postavljanje

- ⑨ Mounting instructions
- ⑩ Montajeanleitung
- ⑪ Montaje instrukcja
- ⑫ Instrucciones de montaje
- ⑬ Montaż navodilo
- ⑭ Montaż talimat
- ⑮ Συντοπογράφησης
- ⑯ Upustivo za postavljanje



- ⑪ Sicherheitshinweise / Bitte lesen Sie diese Informationen sorgfältig durch, bevor Sie mit der Installation oder Inbetriebnahme dieses Produkts beginnen. Heben Sie diese Gebrauchsanweisung für spätere Zwecke gut auf.
- Die Leuchten dürfen nur von autorisiertem Fachpersonal nach den jeweils geltenden Elektro - Installationsvorschriften installiert werden.
  - Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Verletzungen oder Schäden, die Folge eines unsachgemäßen Gebrauchs der Leuchte sind.
  - Die Pflege von Leuchten beschränkt sich auf die Oberflächen. Aus Gründen der elektronischen Sicherheit darf dieses Produkt nicht mit Wasser oder sonstigen Flüssigkeiten gereinigt werden. Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes, füssefreies Tuch.
  - ⚠️ Vorsicht! Gefahr des elektrischen Schlags. Überprüfen Sie vor jedem Netzanschluss die komplette Leuchte auf etwaige Beschädigungen.
  - ⚠️ Achtung! Die Leuchte niemals, wenn Sie Beschädigungen feststellen.
  - ⚠️ Achtung! Vor Beginn der Montage oder Demontage die Netzleitung spannungsfrei schalten. Fl-Schutzschalter oder Sicherungsautomat ausschalten bzw. Sicherung heraus drehen. Vorhandene Schalter auf „**AUS**“.
  - ⚠️ Achtung! Vergewissern Sie sich vor dem Bohren der Befestigungsschlöcher, dass an der Bohrstelle keine Gas-, Wasser- oder Stromleitungen angehobt oder beschädigt werden können.
  - Bei der Montage ist darauf zu achten, dass das Befestigungsmaterial für den Untergrund geeignet ist und dass dieser entsprechend tragfähig ist. Für eine unsachgemäße Verbindung des Artikels mit dem jeweiligen Untergrund kann seitens des Herstellers keine Haftung übernommen werden.
  - ⚠️ Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf dem Produkt oder der Verpackung bedeutet, dass dieses Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. Das Produkt muss stattdessen am Ende seiner Lebensdauer zu einer Anlaufstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten gebracht werden. Bitte erfüllen Sie diese Stelle bei Ihrer zuständigen kommunalen Verwaltung.
  - Schutzklasse I. Diese Leuchte muss mit dem Schutzleiter (grün - gelbe Adern) an der Schutzleiter - Klemme Ⓜ angeschlossen werden.
  - Bezeichnung der Anschlussklemmen: L = Phase N = Neutralleiter Ⓜ = Schutzleiter.
  - Leuchten nicht auf Feuchtem oder leitendem Untergrund montieren.
  - Stellen Sie sicher, dass Leitungen bei dem Montage nicht beschädigt werden.
  - Achtung! Leuchtentile und Leuchtmittel können während des Betriebs Temperaturen von >60°C erreichen und dürfen daher während des Betriebs nicht berührt werden.
  - Die Leuchte besitzt den Schutzgrad „**IP20**“ und ist ausschließlich für den Einsatz im Innenbereich von privaten Haushalten vorgesehen.
  - Nicht direkt in die Lichtquelle (Leuchtmittel, LED etc.) hinemschauen.
  - ⚠️ Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar, wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.
  - Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse „**F**“, bezogen auf die EU-Verordnung 2019/2015 Referenzeinstellung „**6500K**“.
  - Farbabweichungen bei LED's verschiedener Chargen sind möglich. Die Lichtfarbe und Leuchtdichte von LED's kann sich auch in Abhängigkeit von der Lebensdauer verändern.
  - Dieser Artikel ist nicht geeignet für den Betrieb in dimmbaren Stromkreisen. Er kann mit den beliegenden Fernbedienung gesteuert werden.
  - Die Auseinanderlegung der Leuchte über die Fernbedienung ist nur möglich, wenn sich zwischen Leuchte und Fernbedienung keine Hindernisse befinden.
  - Auswählbare Funktionen des Artikels:
  - Der Schalter „**W ON/OFF**“ schaltet die Leuchte Ein oder Aus.
  - Der Taster „**100% NW**“ schaltet die Leuchte mit einer Farbtemperatur von ca. „**4000K**“ ein.
  - Mit den Tasten „**Dim+**“ und „**Dim-**“ lässt sich die Leuchte in mehreren Stufen oder Stufenlos auf- oder Abdimmten.
  - Mit den Tasten „**CW**“ und „**WW**“ lässt sich die Farbtemperatur der Leuchte in mehreren Stufen oder Stufenlos nach Kalt-Weiß oder Warm-Weiß verstetzen.
  - Der Taster „**Night Light**“ schaltet die Leuchte in einer sehr niedrigen Dimm-Stufe mit einer Farbtemperatur von ca. „**3000K**“ ein.
  - Der Taster „**Time**“ schaltet die Leuchte nach ca. „**30\***“ Minuten aus.
  - Der Taster „**WW/NW/W**“ schaltet die Farbtemperatur der Leuchte in „**3\***“ Stufen zwischen Kalt-Weiß und Warm-Weiß um.
  - Mit dem Taster „**RGB**“ lassen sich nachehmender „**3\***“ fest eingesetzte Farbvarianten anwählen. Die angewählten Farben lassen sich nicht Dimmen.
  - Die Betätigung des Tasters mit der Bezeichnung „**Flash**“ startet einen kontinuierlichen, stufenlosen Farbdurchlauf aller Farben (schnell)
  - Diese Leuchte ist mit einem elektronischen Umschalter ausgerüstet. Das heißt, dass sich die Farbtemperatur des Leuchtmittels durch das Ein- und Ausschalten der Netzzspannung steuern lässt. a. 1 x Ein → Es wird mit einer Farbtemperatur von „**3000K**“ eingeschaltet, b. 1 x Aus- und innerhalb 1 sec. erneut Ein → Es wird auf eine Farbtemperatur von „**4000K**“ umgeschaltet, c. 1 x Aus- und innerhalb 1 sec. erneut Ein → Es wird auf eine Farbtemperatur von „**6500K**“ umgeschaltet, d. Weiteres Aus- und wieder Einschalten durchläuft die einzelnen Stufen erneut.
  - Es ist es nicht von Belang, womit geschaltet wird (Aus-, Wechsel- oder Kreuzschaltung) Entscheidend für die Umschaltung ist das Verbinden und Trennen der Netzzspannung vom Leuchtmittel.
  - Batterien oder Akkus dürfen nicht in den Haussmull. Sie müssen gemäß den Bestimmungen der zuständigen Behörden als Sondermüll entsorgt werden. Benutzen Sie dazu die vorhandenen Sammelstellen.

⑫ Sicherheitshinweise / Bitte lesen Sie diese Gebrauchsanweisung für spätere Zwecke gut auf.

- Die Leuchten dürfen nur von autorisiertem Fachpersonal nach den jeweils geltenden Elektro - Installationsvorschriften installiert werden.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Verletzungen oder Schäden, die Folge eines unsachgemäßen Gebrauchs der Leuchte sind.
- Die Pflege von Leuchten beschränkt sich auf die Oberflächen. Aus Gründen der elektronischen Sicherheit darf dieses Produkt nicht mit Wasser oder sonstigen Flüssigkeiten gereinigt werden. Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes, füssefreies Tuch.
- ⚠️ Vorsicht! Gefahr des elektrischen Schlags. Überprüfen Sie vor jedem Netzanschluss die komplette Leuchte auf etwaige Beschädigungen.

- ⚠️ Achtung! Die Leuchte niemals, wenn Sie Beschädigungen feststellen.
- ⚠️ Achtung! Vor Beginn der Montage oder Demontage die Netzleitung spannungsfrei schalten. Fl-Schutzschalter oder Sicherungsautomat ausschalten bzw. Sicherung heraus drehen. Vorhandene Schalter auf „**AUS**“.
- ⚠️ Achtung! Vergewissern Sie sich vor dem Bohren der Befestigungsschlöcher, dass an der Bohrstelle keine Gas-, Wasser- oder Stromleitungen angehobt oder beschädigt werden können.
- Bei der Montage ist darauf zu achten, dass das Befestigungsmaterial für den jeweiligen Untergrund kann seitens des Herstellers keine Haftung übernommen werden.
- ⚠️ Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf dem Produkt oder der Verpackung bedeutet, dass dieses Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. Das Produkt muss stattdessen am Ende seiner Lebensdauer zu einer Anlaufstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten gebracht werden. Bitte erfüllen Sie diese Stelle bei Ihrer zuständigen kommunalen Verwaltung.
- Schutzklasse I. Diese Leuchte muss mit dem Schutzleiter (grün - gelbe Adern) an der Schutzleiter - Klemme Ⓜ angeschlossen werden.
- Bezeichnung der Anschlussklemmen: L = Phase N = Neutralleiter Ⓜ = Schutzleiter.
- Leuchten nicht auf Feuchtem oder leitendem Untergrund montieren.
- Stellen Sie sicher, dass Leitungen bei dem Montage nicht beschädigt werden.
- Achtung! Leuchtentile und Leuchtmittel können während des Betriebs Temperaturen von >60°C erreichen und dürfen daher während des Betriebs nicht berührt werden.
- Die Leuchte besitzt den Schutzgrad „**IP20**“ und ist ausschließlich für den Einsatz im Innenbereich von privaten Haushalten vorgesehen.
- Nicht direkt in die Lichtquelle (Leuchtmittel, LED etc.) hinemschauen.
- ⚠️ Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar, wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.
- Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse „**F**“, bezogen auf die EU-Verordnung 2019/2015 Referenzeinstellung „**6500K**“.
- Farbabweichungen bei LED's verschiedener Chargen sind möglich. Die Lichtfarbe und Leuchtdichte von LED's kann sich auch in Abhängigkeit von der Lebensdauer verändern.
- Dieser Artikel ist nicht geeignet für den Betrieb in dimmbaren Stromkreisen. Er kann mit den beliegenden Fernbedienung gesteuert werden.
- Die Auseinanderlegung der Leuchte über die Fernbedienung ist nur möglich, wenn sich zwischen Leuchte und Fernbedienung keine Hindernisse befinden.
- Auswählbare Funktionen des Artikels:
- Der Schalter „**W ON/OFF**“ schaltet die Leuchte Ein oder Aus.
- Der Taster „**100% NW**“ schaltet die Leuchte mit einer Farbtemperatur von ca. „**4000K**“ ein.
- Mit den Tasten „**Dim+**“ und „**Dim-**“ lässt sich die Leuchte in mehreren Stufen oder Stufenlos auf- oder Abdimmten.
- Mit den Tasten „**CW**“ und „**WW**“ lässt sich die Farbtemperatur der Leuchte in mehreren Stufen oder Stufenlos nach Kalt-Weiß oder Warm-Weiß verstetzen.
- Der Taster „**Night Light**“ schaltet die Leuchte in einer sehr niedrigen Dimm-Stufe mit einer Farbtemperatur von ca. „**3000K**“ ein.
- Der Taster „**Time**“ schaltet die Leuchte nach ca. „**30\***“ Minuten aus.
- Der Taster „**WW/NW/W**“ schaltet die Farbtemperatur der Leuchte in „**3\***“ Stufen zwischen Kalt-Weiß und Warm-Weiß um.
- Mit dem Taster „**RGB**“ lassen sich nachehmender „**3\***“ fest eingesetzte Farbvarianten anwählen. Die angewählten Farben lassen sich nicht Dimmen.
- Die Betätigung des Tasters mit der Bezeichnung „**Flash**“ startet einen kontinuierlichen, stufenlosen Farbdurchlauf aller Farben (schnell)
- Diese Leuchte ist mit einem elektronischen Umschalter ausgerüstet. Das heißt, dass sich die Farbtemperatur des Leuchtmittels durch das Ein- und Ausschalten der Netzzspannung steuern lässt. a. 1 x Ein → Es wird mit einer Farbtemperatur von „**3000K**“ eingeschaltet, b. 1 x Aus- und innerhalb 1 sec. erneut Ein → Es wird auf eine Farbtemperatur von „**4000K**“ umgeschaltet, c. 1 x Aus- und innerhalb 1 sec. erneut Ein → Es wird auf eine Farbtemperatur von „**6500K**“ umgeschaltet, d. Weiteres Aus- und wieder Einschalten durchläuft die einzelnen Stufen erneut.
- Es ist es nicht von Belang, womit geschaltet wird (Aus-, Wechsel- oder Kreuzschaltung) Entscheidend für die Umschaltung ist das Verbinden und Trennen der Netzzspannung vom Leuchtmittel.
- Batterien oder Akkus dürfen nicht in den Haussmull. Sie müssen gemäß den Bestimmungen der zuständigen Behörden als Sondermüll entsorgt werden. Benutzen Sie dazu die vorhandenen Sammelstellen.

