



ASHIYA Wandleuchte

- (D)** Elektrische Anschlüsse dürfen nur vom Elektrofachmann ausgeführt werden.
- (GB)** Electrical connections may be carried out by professional electricians only.
- (F)** Les raccordements électriques doivent être effectués uniquement par un électricien qualifié.
- (I)** L'apparecchio d'illuminazione è sicuro solo se installato da personale qualificato.
- (PL)** Podłączenia elektryczne mogą zostać wykonywane tylko przez elektryków.
- (ES)** La instalación debe realizarse por personal cualificado.
- (RU)** электрические соединения могут осуществляться только профессиональным электриком.



ASHIYA Wandleuchte

- (D)** Elektrische Anschlüsse dürfen nur vom Elektrofachmann ausgeführt werden.
- (GB)** Electrical connections may be carried out by professional electricians only.
- (F)** Les raccordements électriques doivent être effectués uniquement par un électricien qualifié.
- (I)** L'apparecchio d'illuminazione è sicuro solo se installato da personale qualificato.
- (PL)** Podłączenia elektryczne mogą zostać wykonywane tylko przez elektryków.
- (ES)** La instalación debe realizarse por personal cualificado.
- (RU)** электрические соединения могут осуществляться только профессиональным электриком.



Packliste

- A Leuchtenkörper inkl. LED-Lichttechnik
- B Inbusschlüssel
- C Montageanleitung

Montageanleitung

HINWEIS: BEI MONTAGE ORTSFESTER LEUCHTEN SIND DIE EINSCHLÄGIGEN VORSCHRIFTEN ZU BEACHTEN!

Unbedingt vor Beginn der Montagearbeiten den hausseitigen Anschlussbereich spannungsfrei schalten!

Montage

1. Mittels beiliegendem Inbusschlüssel die beiden seitlichen Madenschrauben so weit herausdrehen damit sich die Rückwand abnehmen lässt.
2. Rückwand mit geeignetem Befestigungsmaterial (**X**) befestigen und vorschriftsmäßigen Elektroanschluss herstellen.
3. Die Leuchte vorsichtig auf die Rückwand aufchieben und mit den beiden Madenschrauben wieder fixieren.

(X) Um bei der Vielzahl möglicher Wandbeschaffenheiten ungeeignete Leuchtenbefestigung zu vermeiden, wird auf die Beigabe von Befestigungsmaterial verzichtet!

LED

Das verwendete hochwertige LED mit Lichttemperatur ca. 2.700 K und ca. 9 W Leistung / ca. 820 Lumen ist bei bestimmungsgemäßem Einsatz extrem langlebig und wartungsfrei. Das eingebaute LED entspricht der Energieeffizienzklasse A+.

Das enthaltene 230V-LED-Leuchtmittel ist mit Phasenabschnitts- und Phasenabschnittsdimmern und mit Universaldimmern entsprechender Leistungsstufe dimmbar. Ein sehr gutes Dimmverhalten mit Feinjustierung am Dimmer wurde bei folgenden Dimmern festgestellt:

VADSBO VD200 und VADSBO LD220 Einbau

www.vadsbo.de

Pflege

Die Metallteile der Leuchten bitte nur mit weichem trockenem Tuch abwischen. Die Leuchte darf nicht mit Feuchtigkeit oder Nässe in Berührung kommen!

Hinweis

Leuchte bei defekter LED-Abdeckung NICHT IN BETRIEB NEHMEN!

Lebensgefahr bei Berührung der ungeschützten LED-Platine

Packliste

- A Leuchtenkörper inkl. LED-Lichttechnik
- B Inbusschlüssel
- C Montageanleitung

Montageanleitung

HINWEIS: BEI MONTAGE ORTSFESTER LEUCHTEN SIND DIE EINSCHLÄGIGEN VORSCHRIFTEN ZU BEACHTEN!

Unbedingt vor Beginn der Montagearbeiten den hausseitigen Anschlussbereich spannungsfrei schalten!

Montage

1. Mittels beiliegendem Inbusschlüssel die beiden seitlichen Madenschrauben so weit herausdrehen damit sich die Rückwand abnehmen lässt.
2. Rückwand mit geeignetem Befestigungsmaterial (**X**) befestigen und vorschriftsmäßigen Elektroanschluss herstellen.
3. Die Leuchte vorsichtig auf die Rückwand aufchieben und mit den beiden Madenschrauben wieder fixieren.

(X) Um bei der Vielzahl möglicher Wandbeschaffenheiten ungeeignete Leuchtenbefestigung zu vermeiden, wird auf die Beigabe von Befestigungsmaterial verzichtet!

LED

Das verwendete hochwertige LED mit Lichttemperatur ca. 2.700 K und ca. 9 W Leistung / ca. 820 Lumen ist bei bestimmungsgemäßem Einsatz extrem langlebig und wartungsfrei. Das eingebaute LED entspricht der Energieeffizienzklasse A+.

Das enthaltene 230V-LED-Leuchtmittel ist mit Phasenabschnitts- und Phasenabschnittsdimmern und mit Universaldimmern entsprechender Leistungsstufe dimmbar. Ein sehr gutes Dimmverhalten mit Feinjustierung am Dimmer wurde bei folgenden Dimmern festgestellt:

VADSBO VD200 und VADSBO LD220 Einbau

www.vadsbo.de

Pflege

Die Metallteile der Leuchten bitte nur mit weichem trockenem Tuch abwischen. Die Leuchte darf nicht mit Feuchtigkeit oder Nässe in Berührung kommen!

Hinweis

Leuchte bei defekter LED-Abdeckung NICHT IN BETRIEB NEHMEN!

Lebensgefahr bei Berührung der ungeschützten LED-Platine