

Casablanca

DESIGN & QUALITY MADE IN GERMANY
IDEEN-FUER-LICHT.DE



ALEVE Stehleuchte

- (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 być wykonywane tylko przez elektryków.
- (ES)** La instalación debe realizarse por personal cualificado.
- (RU)** электрические соединения могут осуществляться только профессиональным электриком.



Casablanca

DESIGN & QUALITY MADE IN GERMANY
IDEEN-FUER-LICHT.DE



ALEVE Stehleuchte

- (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 być wykonywane tylko przez elektryków.
- (ES)** La instalación debe realizarse por personal cualificado.
- (RU)** электрические соединения могут осуществляться только профессиональным электриком.



ALEVE Stehleuchte

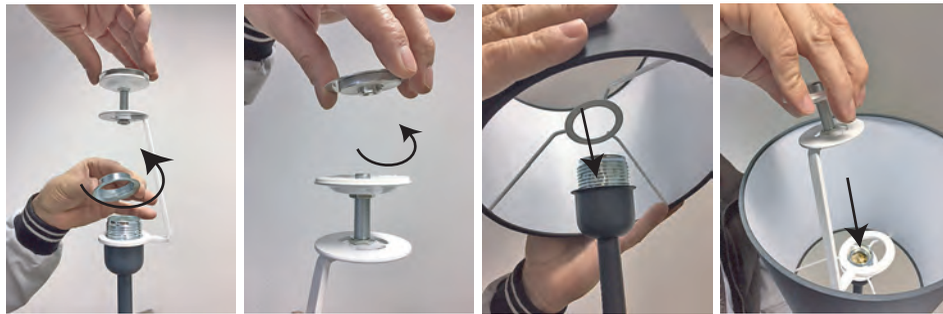
- 1.) Leuchtenfuß, Glasschirm und Stoffschirm vorsichtig auspacken.
Sofern im Lieferzustand der Glashaltekorb auf die E27-Fassung aufgeschraubt ist, diesen zunächst abnehmen/abschrauben.
- 2.) Obere Glasabdeckung von Glashaltekorb abschrauben.
- 3.) Stoffschirm auf E27-Fassung aufstecken.
- 4.) Glashaltekorb sodann wieder auf die E-27-Fassung aufstecken.
- 5.) Schraubring auf die E27-Fassung aufschrauben und damit die aufgesteckten Teile sichern.

Sodann E-27-Leuchtmittel in die Fassung einschrauben.

HINWEIS: Nur Leuchtmittel gemäß angegebener Wattage einsetzen! Wir empfehlen den Einsatz von modernen LED-Lampen mit niedrigem Energieverbrauch und geringer Wärmeentwicklung.

WICHTIG: Bei Stehleuchtenausführung MIT FUSSDIMMER (*) darauf achten, dass nur als DIMMBAR ausgewiesene LED-LAMPEN eingesetzt werden dürfen!

- 6.) Glasschirm auf den Glashatekorb auflegen.
- 7.) Glasschirm durch Aufschrauben der oberen Glasabdeckung sichern



1 2 3 4



5 6 7

(*) Ausführung mit Fussdimmer:

Eingangsspannung 100 - 240 V, Frequenz 50 - 60 Hz

Ausgangsleistung LED-Lampe 4 - 25 W, Ausgangsleistung 230V Glühlampe 4 - 250 W

Umgebungstemperatur max 35 Grad Celsius

Pflegehinweis:

Die matten Metallteile der Leuchten nur mit weichem trockenem Tuch abwischen. Glasschirme können mit üblichen Glasreinigern bzw. Wasser und Spülmittel gereinigt werden. Dazu die Glasschirme von der Armatur abmontieren und erst nach erfolgter Trocknung wieder aufmontieren. Stoffschirme nur mit weichem Staubwedel o.ä. trocken und ohne Druck auf die Oberfläche reinigen.

ALEVE Stehleuchte

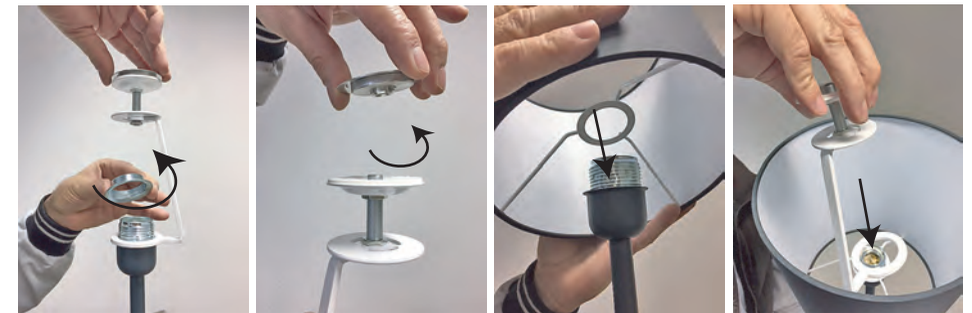
- 1.) Leuchtenfuß, Glasschirm und Stoffschirm vorsichtig auspacken.
Sofern im Lieferzustand der Glashaltekorb auf die E27-Fassung aufgeschraubt ist, diesen zunächst abnehmen/abschrauben.
- 2.) Obere Glasabdeckung von Glashaltekorb abschrauben.
- 3.) Stoffschirm auf E27-Fassung aufstecken.
- 4.) Glashaltekorb sodann wieder auf die E-27-Fassung aufstecken.
- 5.) Schraubring auf die E27-Fassung aufschrauben und damit die aufgesteckten Teile sichern.

Sodann E-27-Leuchtmittel in die Fassung einschrauben.

HINWEIS: Nur Leuchtmittel gemäß angegebener Wattage einsetzen! Wir empfehlen den Einsatz von modernen LED-Lampen mit niedrigem Energieverbrauch und geringer Wärmeentwicklung.

WICHTIG: Bei Stehleuchtenausführung MIT FUSSDIMMER (*) darauf achten, dass nur als DIMMBAR ausgewiesene LED-LAMPEN eingesetzt werden dürfen!

- 6.) Glasschirm auf den Glashatekorb auflegen.
- 7.) Glasschirm durch Aufschrauben der oberen Glasabdeckung sichern



1 2 3 4



5 6 7

(*) Ausführung mit Fussdimmer:

Eingangsspannung 100 - 240 V, Frequenz 50 - 60 Hz

Ausgangsleistung LED-Lampe 4 - 25 W, Ausgangsleistung 230V Glühlampe 4 - 250 W

Umgebungstemperatur max 35 Grad Celsius

Pflegehinweis:

Die matten Metallteile der Leuchten nur mit weichem trockenem Tuch abwischen. Glasschirme können mit üblichen Glasreinigern bzw. Wasser und Spülmittel gereinigt werden. Dazu die Glasschirme von der Armatur abmontieren und erst nach erfolgter Trocknung wieder aufmontieren. Stoffschirme nur mit weichem Staubwedel o.ä. trocken und ohne Druck auf die Oberfläche reinigen.