

Installationsanleitung - LED Einbaustrahler

1. Verwendung

Diese moderne und energieeffiziente schwenkbare Leuchte lässt sich im Innen- als auch im Außenbereich verwenden. Der Leuchtengrundkörper besteht aus Aluminium um ein ausgezeichnetes Wärmemanagement bereit zu stellen und wird mit einem unvergänglichen Farbanstrich oberflächlich veredelt. Das Vorschaltgerät (VSG) ist energieeffizient und langlebig ausgelegt. Es zeichnet sich weiter durch sein sofort Start, kein Flackern und kein Brummen aus. Die Abdeckung besteht aus Glas und ist in zeitlosem und formschönem Design gehalten. Der Haupteinsatz dieser Leuchten findet in Wohnungen, Hotels, Foyers, Fluren usw. statt, in denen die konventionelle Beleuchtung durch eine LED Version ersetzt werden soll.

2. Lieferumfang

- Leuchte
- Vorschaltgerät schaltbar oder dimmbar
- Installationsanleitung

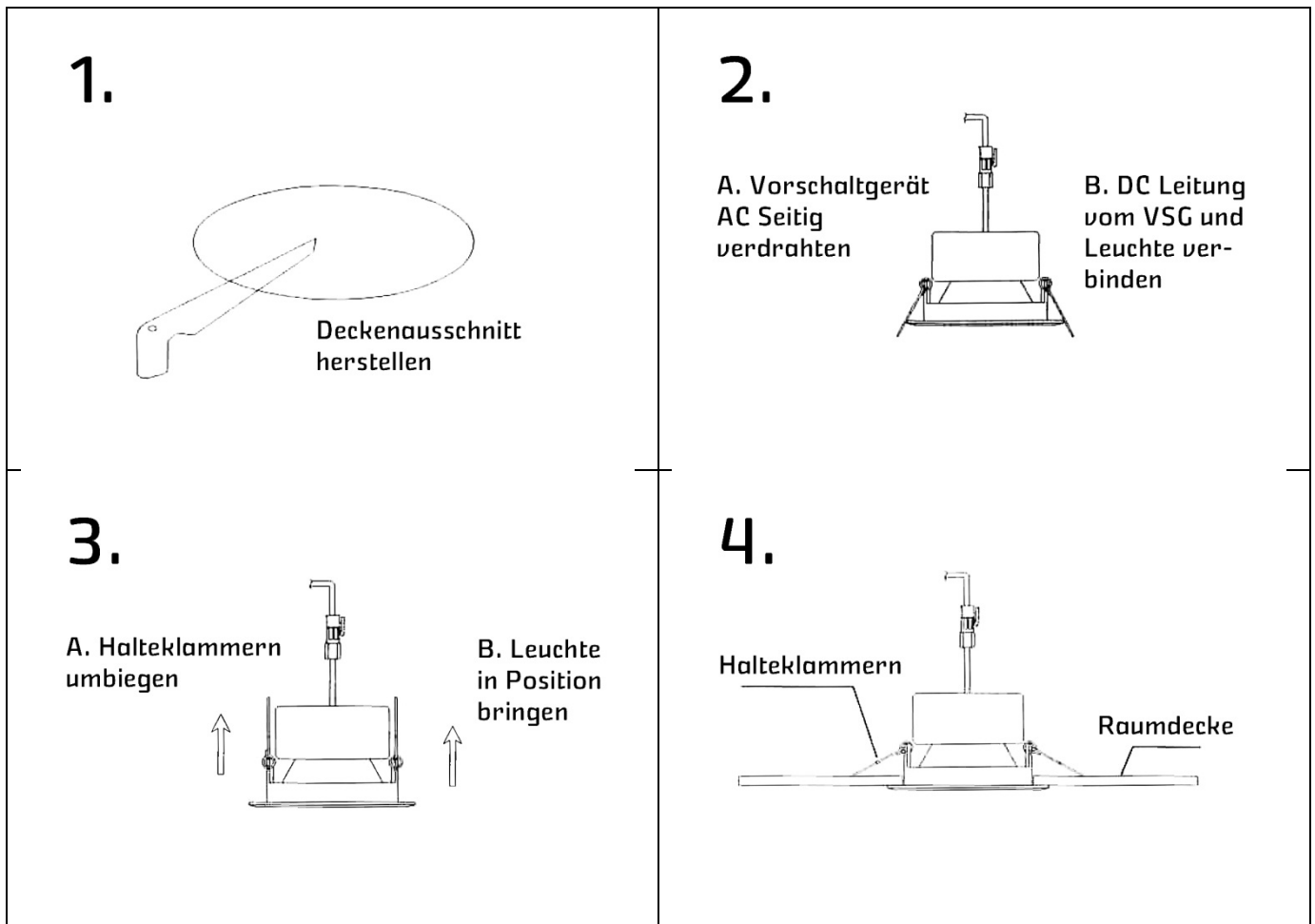
3. Sicherheitshinweise

Die Installation und Wartung der Leuchten sollte ausschließlich von geschultem Fachpersonal unter den geltenden anzuwenden Sicherheitsregeln vorgenommen werden.

Sollte vor Installation ein Defekt erkennbar sein, installieren Sie die Leuchte nicht und setzen Sie sich mit dem Hersteller in Kontakt.

Die Installation der Leuchte ist nur in passenden Umgebungsbedingungen vorzunehmen.

4. Montageschritte (1) bis (4)

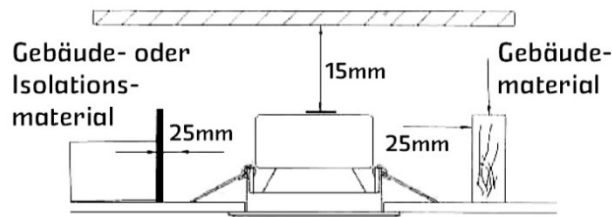


Wichtige Hinweise:

Bei der Installation darauf achten die Leitungen nicht zu beschädigen.

Bei Eingriff oder Veränderung der Artikel erlischt deren Garantie.

Installationsanleitung - LED Einbaustrahler



5. Wartung und Pflege

Die Beleuchtungseinheit besteht aus langlebigen direkt verbauten LED Bauteilen die nicht ausgetauscht werden können. Die Wartung beschränkt sich somit auf eine Reinigung der Leuchte.

Die Reinigung der Leuchte immer im ausgeschalteten und abgekühlten Zustand vornehmen.

Reinigen Sie die Leuchtenabdeckung mit einem handfeuchten Tuch und benutzen Sie keine chemischen Zusätze.

6. Technische Daten

Artikel Nr.:	101060	101064	101061	101065	101062	101066	101063	101067
Design:	schwenkbar							
Abstahlwinkel (°)	36							
Artikel Nr.:	101260	101264	-	-	101262	101266	-	-
Design:	statisch							
Abstahlwinkel (°)	60							
Rahmenfarbe	weiß	silber	weiß	silber	weiß	silber	weiß	silber
Farbtemperatur (K)	3000 (WW)		4000 (NW)		3000 (WW)		4000 (NW)	
Lichtstrom (Lm)	580		610		580		610	
Produkt Maße (mm)	Ø 80 x 50							
Montageausschnitt (mm)	68							
Vorschaltgerät Eingangsspannung (VAC)	200-240V AC							
Dimmbar	Nein				Ja über Phasenabschnitt			
Eingangsstrom (A)	0.10				0.05			
Leistung (W)	8							
Power Faktor	>0.9							
Lebensdauer (h)	40000							
Schutzart	IP54							
Verwendungstemp. (°C)	-20 ~ 40							
CRI (Ra)	>80							

7. Entsorgung

Ist das Ende der Lebensdauer des Produktes erreicht, bringen Sie es bitte fachgerecht zu einer ausgewiesenen Elektroaltgeräte-Sammelstelle und entsorgen Sie das Produkt nicht über den Hausmüll.

- DANKE -

