# Installationsanleitung - LED Anbauleuchte

# 1. Verwendung

Diese moderne und energieeffiziente Leuchte lässt sich im Innen- als auch im Außenbereich verwenden. Der Leuchtengrundkörper besteht aus ABS und wird mit einem unvergänglichen Farbanstrich oberflächlich veredelt. Die fest verbaute LED Technik, die auf einer Aluminiumgrundplatte verbaut ist, weißt ein ausgezeichnetes Wärmemanagement auf. Das integrierte Vorschaltgerät (VSG) ist energieeffizient und langlebig ausgelegt. Es zeichnet sich weiter durch sein Sofortstart, kein Flackern und kein Brummen aus. Die Abdeckung besteht aus Polycarbonat (PC) und ist in zeitlosem und formschönem Design gehalten. Der Haupteinsatz dieser Leuchten findet in und um Wohnungen, Hotels, Foyers, Fluren usw. statt, in denen die konventionelle Beleuchtung durch eine LED Version ersetzt werden soll.

# 2. Lieferumfang

- Leuchte mit integriertem Vorschaltgerät (VSG)
- Leuchtenbefestigungshalter mit Bajonetttechnik und Dichtring
- Installationsanleitung

#### 3. Sicherheitshinweise

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

Sollte vor Installation ein Defekt erkennbar sein, installieren Sie die Leuchte nicht und setzen Sie sich mit dem Hersteller in Verbindung. Die Installation der Leuchte ist nur in passenden Umgebungsbedingungen vorzunehmen.

# 4. Montageschritte

Siehe Rückseite Wichtige Hinweise: Bei der Installation darauf achten die Leitungen nicht zu beschädigen.

Bei Eingriff oder Veränderung der Artikel erlischt deren Garantie.

## 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.:	101090	101091	101092	101093
Farbtemperatur (K)	3000K (WW)	4000K (NW)	3000K (WW)	4000K (NW)
Lichtstrom (Lm)	980	1000	1100	1150
Leistung (W)	13		15	
Produkt Maße (mm)	Ø 220 x 62		Ø 300 x 62	
Montage	Wand- & Deckenmontage			
Vorschaltgerät Eingangsspannung (VAC)	230VAC / 50Hz			
Rahmenfarbe	silber			
Power Faktor	0,9			
Abstrahlwinkel (°)	110°			
Lebensdauer (h)	30.000			
Schutzart / Schutzklasse	IP54 / II			
Verwendungstemp. (°C)	-20 bis +40			
Dimmbar	Nein			
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 -

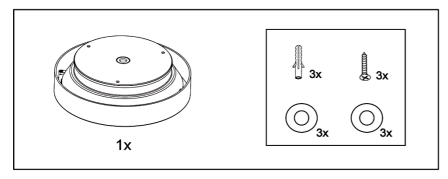


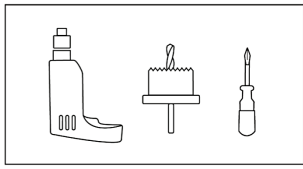


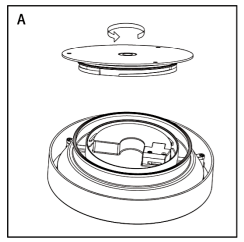
Sun Cracks GmbH & Co. KG / Schmiedestraße 23 / 26629 Großefehn

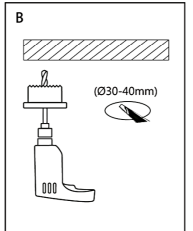
Seite 1/2 Version 2.0

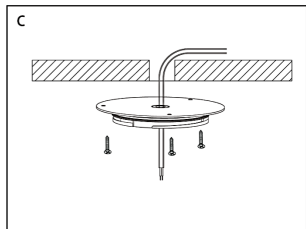
# Installationsanleitung - LED Anbauleuchte

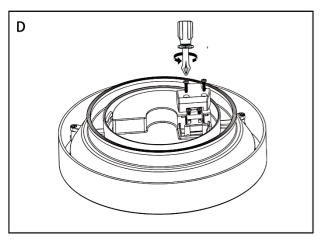


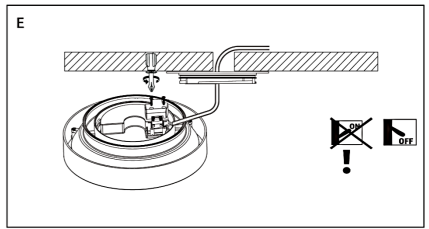


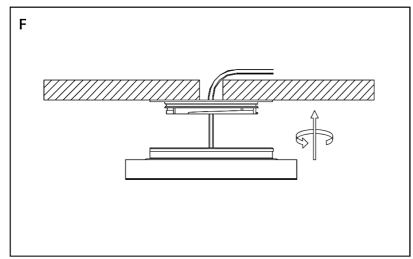












Eine Marke der

