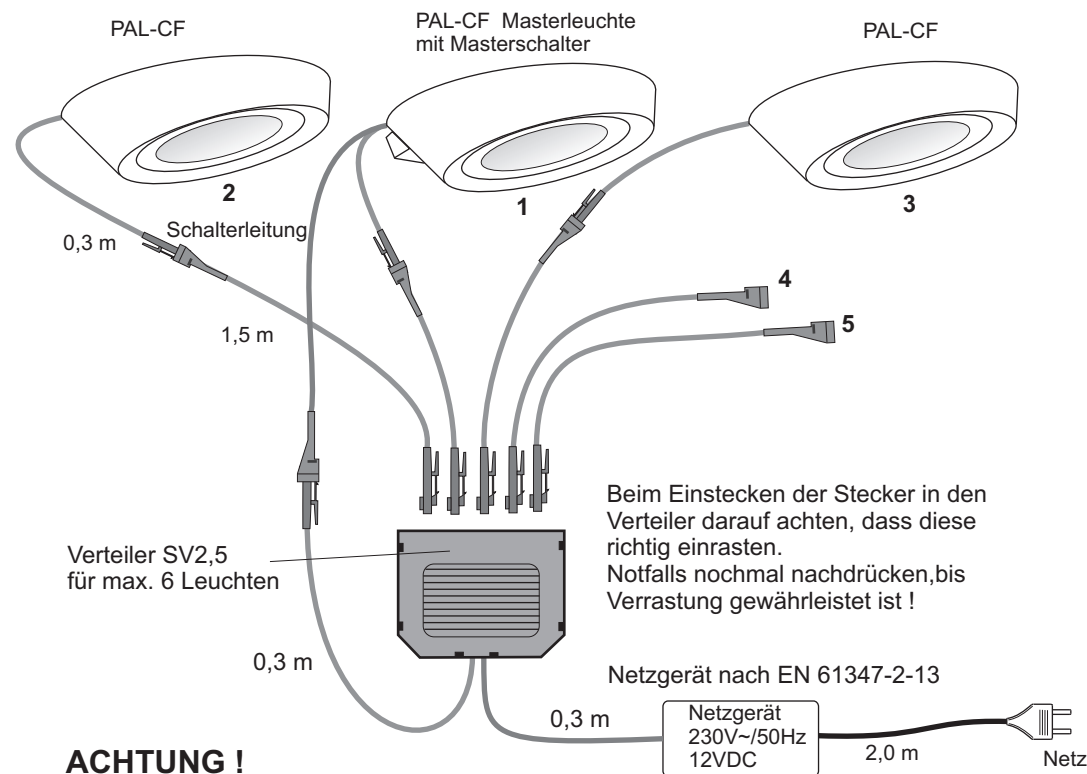


## Montage PAL - CF - LED 2-, 3- oder 5er-Set mit Masterschalter



Beim Einstecken der Stecker in den Verteiler darauf achten, dass diese richtig einrasten. Notfalls nochmal nachdrücken, bis Verrastung gewährleistet ist!

### ACHTUNG !

- Montage nur von unterwiesenen Personen durchführen lassen !
- Montage nur spannungsfrei durchführen !
- bei der Montage die einschlägigen VDE - Vorschriften beachten !
- Maximalleistung des verwendeten Netzgerätes beachten !

### Montage : Vorsicht bei scharfen Kanten, Verletzungsgefahr !

Die Masterleuchte und die zusätzlichen PAL-C in die entsprechenden Buchsen im Verteiler stecken. Leitung vom Zentralschalter(Masterschalter) mit entsprechender Leitung vom Verteiler verbinden. Netzteil mittels Netzstecker mit dem Netz verbinden.

### Entsorgen Sie Elektrogeräte nicht über den Hausmüll.

Gemäß europäischer Richtlinie 2002/96/EG über Elektro- und Elektronik-Altgeräte und Umsetzung in nationales Recht müssen verbrauchte Elektrogeräte getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

Recycling-Alternative zur Rücksendeaufforderung:

Der Eigentümer des Elektrogerätes ist alternativ anstelle Rücksendung zur Mitwirkung bei der sachgerechten Verwertung im Falle der Eigentumsaufgabe verpflichtet. Das Altgerät kann hierfür auch einer Rücknahmestelle überlassen werden, die eine Beseitigung im Sinne des nationalen Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetzes durchführt.

Nicht betroffen sind den Altgeräten beigelegte Zubehörteile und Hilfsmittel ohne Elektrobestandteile.

**wipo**

Allersberger Str. 52 - 54  
90596 Schwanstetten  
Elektrotechnik Tel. (0 91 70) 2 87 - 0  
Lichttechnik Fax (0 91 70) 2 87 - 99

Stand : 04\_2015  
PAL\_CF\_LED\_3\_5er\_Master  
Art.Nr.: 51.030.001.0557

## Montageanleitung

Unterbauleuchte PAL - CF  
Master mit LED-Strahler

**wipo**  
Elektrotechnik  
Lichttechnik

Zum Befestigen an Schrank, Vitrine, Zwischenboden usw.

Vor der Montage ist zu beachten :

- optimale Funktion und Lebensdauer in Verbindung mit Original-Netzteil nach EN 61347-2-13

Spannung : 12VDC  
Leistung : 4,0W

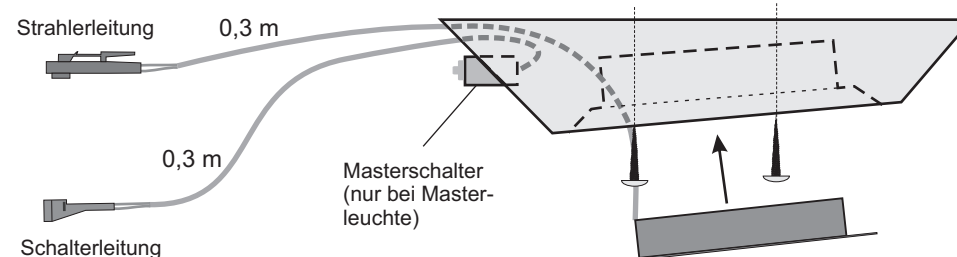
Nur für trockene Innenräume



**Montage nur durch unterwiesene Personen unter Beachtung der geltenden Vorschriften !**

### MONTAGE : Vorsicht bei scharfen Kanten, Verletzungsgefahr !

1. Leuchtengehäuse an gewünschter Stelle mit den beiliegenden Schrauben befestigen.
2. Kabel vom mitgelieferten Strahler und bei Masterleuchte die Schalterleitung durch die Bohrung und ggf. durch den Kabeldurchlaß ziehen und den Strahler in das Gehäuse eindrücken. (Vorsicht, Strahler darf nicht verkantet werden)
3. Anschlußleitungen knickfrei ohne Beschädigung der Isolierung verlegen.
4. Nach erfolgter Montage die Leuchte mit dem Netzteil verbinden



### Auswechseln des LED-Strahlers :

ACHTUNG! Leuchte vorher spannungsfrei schalten !

Defekten Strahler aus dem Gehäuse nehmen. Leitungsverbindung zum Netzteil trennen (evtl. Leuchtengehäuse lösen). Neuen LED-Strahler mit dem Netzteil verbinden und wieder ins Gehäuse einsetzen. (vorher evtl. Gehäuse wieder festschrauben)

### ACHTUNG :

Die Original-Anschlußkabel (Trafo- sowie Lampenleitung) dürfen nicht verlängert oder beschädigt werden. Muß eine Veränderung oder Austausch vorgenommen werden, so hat dies nur mit Originalersatzkabeln des Herstellers nach den gültigen VDE-Vorschriften durch eine Fachkraft zu erfolgen!

Um die Oberfläche der Leuchte nicht zu beschädigen, keine Scheuermittel und -schwämme verwenden. Oberfläche nur mit einem weichen, feuchten Tuch reinigen; (handelsübliche Spülmittel gut geeignet); keine lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel oder Alkohol !

Bei Nichtbeachtung der Montageanleitung erlischt die Garantie des Herstellers !

LED - Strahler

