

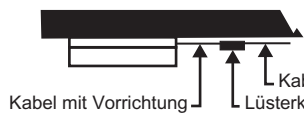


### Einbauanleitung

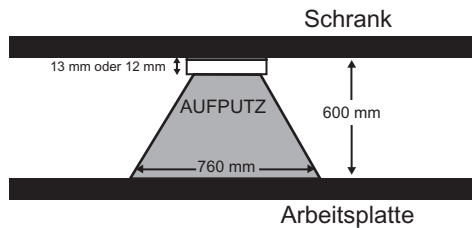
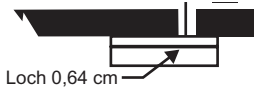
#### Aufputz

- Entnehmen Sie alle Teile aus der Verpackung und prüfen Sie diese auf Vollständigkeit.
- Bestimmen Sie die Position für LED und Netzteil.  
Hinweis: Achten Sie beim Bestimmen der Einbauposition der Leuchte auf die Länge der Kabel, wie in der Abbildung gezeigt.
- Bestimmen Sie, ob das Kabel unter dem Schrank oder durch den Schrank geführt wird. Wird das Kabel durch den Schrank geführt, muss ein Loch mit einem Durchmesser von 0,64 cm in den Schrank gebohrt werden, jedoch wäre das Kabel von außen nicht mehr sichtbar.

#### KABELFÜHRUNG UNTER SCHRANK

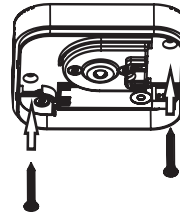
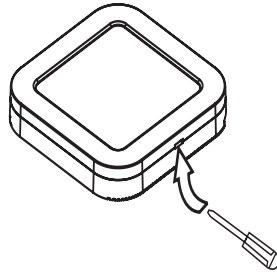


#### KABELFÜHRUNG DURCH SCHRANK



- Entfernen Sie, wie auf der Abbildung gezeigt, die Abdeckung der Vorrichtung mit einem Schraubendreher.
- Ziehen Sie die 2 Schrauben zur Aufputzmontage fest.
- Decken Sie die Vorrichtung mit der Abdeckung wieder ab.
- Wiederholen Sie die obigen Arbeitsschritte mit allen LED Mini Star.
- Platzieren Sie die Kabel der LED Mini Light in einem zentralen Bereich, möglichst nah am Netzteil.

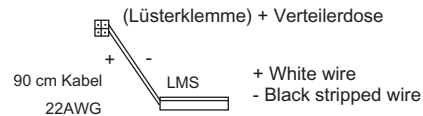
### Aufputz Schaltbild



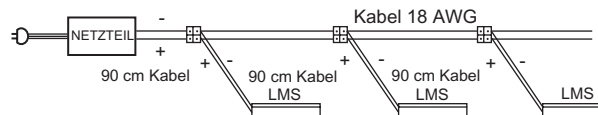
### Einbauanleitung

- Verbinden Sie alle Kabel für eine Primärverbindung mit dem Netzteil. Prüfen Sie, dass alle Anschlüsse gesichert sind und stecken Sie anschließend das Netzteil ein. Siehe nachstehende Abbildung.  
Hinweis: Beachten Sie die Markierungen zur Polarität, um einen richtigen Anschluss zu gewährleisten (Kabel mit weißen Markierungen ===== wie + Plus).

### LARA Power-Modular



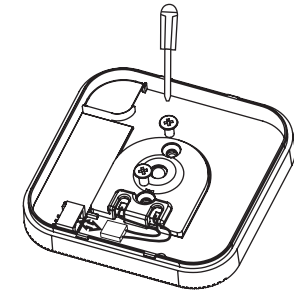
### Anschluss/Parallel-Verdrahtung



### Austausch des LED-Moduls

Im seltenen Fall eines defekten LED-Moduls, folgen Sie bitte den nachfolgenden Anweisungen.  
Hinweis: Sollte das Gerät gerade im Betrieb gewesen sein, schalten Sie es aus und lassen Sie es vor dem Austausch des LED-Moduls 15 Minuten abkühlen.

- Entfernen Sie die Abdeckung der Vorrichtung mit einem Schraubendreher, wie in der Abbildung gezeigt.
- Trennen Sie die Steckverbindung vorsichtig.
- Entnehmen Sie das alte LED-Modul und ersetzen Sie es durch ein neues LED-Modul.
- Ziehen Sie die Schrauben leicht an, so dass sie fest sitzen.
- Schließen Sie das LED-Modul an die Vorrichtung an und prüfen Sie den sicheren Anschluss genau.
- Setzen Sie die Abdeckung wieder auf. Warn- und Vorsichtsmaßnahmen, wie beschrieben, beachten



### rutec Licht GmbH & Co. KG

Carl-Zeiss-Str. 15  
28857 Syke  
Tel. (0 42 42) 95 65-0  
Fax (0 42 42) 95 65-25  
E-Mail: info@rutec.de  
http://www.rutec.de

