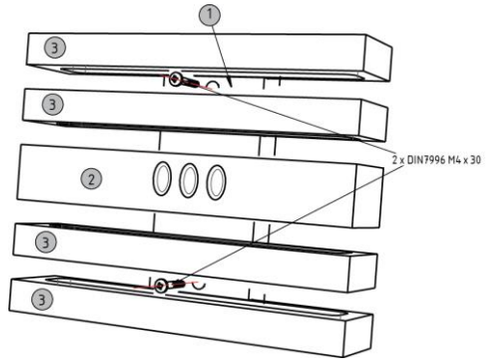


**S mlight-IC**  
**Farblicht für Entspannen**

**Montageanleitung**  
**Gebrauchsanweisung**

### 1. Verpackung

- Das Farblichtgeraet Smlight-IC besteht aus:
  - o Trageelement ① – 16p.
  - o Leuchtkoerper mit Steuerung ② – 1 6p.
  - o Korelationselemente ③ – 46p.
- Verbindungskabel (4.5m) 1 St.
- Lüsterklemme - 1 St.
- Adapter - 230VAC/9Vdc – 9W
- Schrauben M4.0 x 30 mm /DIN7996/ - 2 St.
- Schrauben M2.9 x 13 mm /DIN7981/ - 5 St.
- Montageanleitung 1 St.

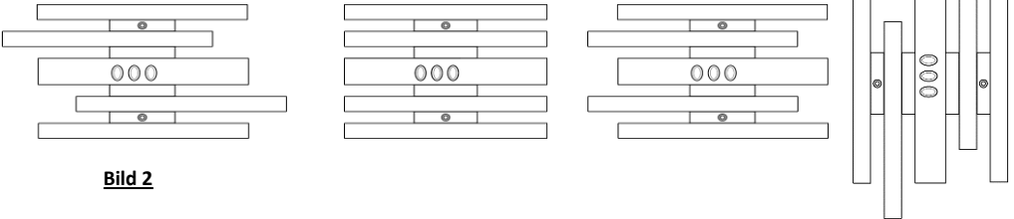
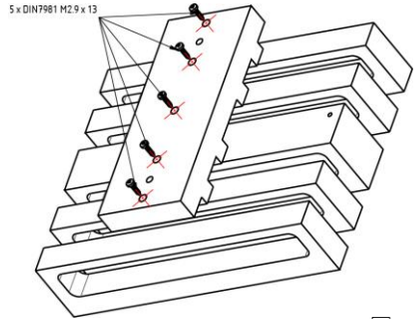


**Bild 1**

### 2. Montage des Farblichtes S mlight-IC in der Kabine

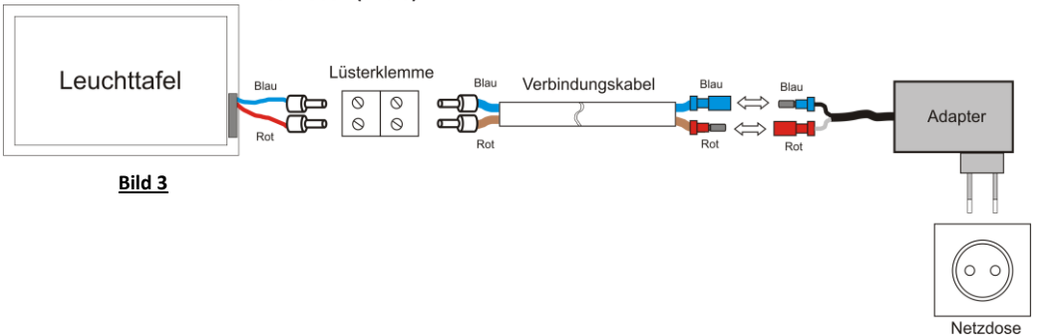
Sehr geehrter Kunde,  
Wir möchten Sie erinnern, daß die Montage und das Anschließen zu dem Netz der gekauften von Ihnen Einrichtung nur von zugelassenen Elektrotechnikern oder von einer vergleichsweise qualifizierten Person auszuführen ist!

Das Zusammenbauen des Geraetes geschieht nach Bild 1, wobei die gewuenschte Konfiguration des Farblichtgeraetes davon abhaengt, ob die Montage vertikal oder horizontal sein wird. Die Varianten des Zusammenbauen sind frei, einige Moeglichkeiten sind auf Bild 2 gezeigt worden.



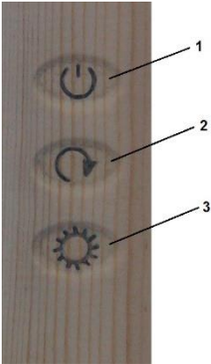
**Bild 2**

### 3. Elektrisches Anschließen (Bild 3)



**Bild 3**

#### 4. Betriebsanleitung



- 1- Taste – EIN/AUS
- 2- Taste – Wahl der Farbe und des Programms
- 3- Taste – Leuchtestärke vergrößern oder verkleinern

Bei erstmaliges Einschalten zum Netz leuchten nacheinander die Farben rot, grün und blau. Danach startet automatisch das zuletzt gewählte Programm. Das Programm und die Farbe können durch die Taste 2 geändert werden. Sie haben vier Farben zur Wahl - rot, grün, blau und weiß, sowie auch fünf Programme. Die Nummer des Programms wird durch die Anzahl des Blinkens der weißen Farbe gekennzeichnet. Beim Drücken der Taste 3 wird die Leuchtenstärke in

der Kabine geändert, wobei beim Erreichen des maximalen oder minimalen Wertes die Leuchte zwei mal blinkt.

Programm 1	
Farbe	Minuten
rot	2
gelb	2
rot	2
lila	2
grün	2
hellblau	2
blau	2
weiß	2
Pause	3 Sekunden

Programm 2	
Farbe	Minuten
Blau	7
Grün	7
Gelb	7
Rot	7
Weiß	3
Pause	3 Sekunden

Programm 3	
Farbe	Minuten
Blau	4
Grün	4
Gelb	4
Rot	4
Pause	3 Sekunden

Programm 4	
Farbe	Minuten
Blau	12
Hellblau	12
Pause	3 Sekunden

Programm 5	
Farbe	Minuten
Blau	4
Grün	2
Hellblau	4
Gelb	2
Lilla	4
Rot	2
Hellblau	4
Blau	2
Weiß	3
Pause	3 Sekunden

## 5. Technische Daten

Parameter	Min Wert	Typisches Wert	Max Wert	
<b>Versorgung</b>				
Netzversorgung des Gerätes	8.5	-	9.5	Vdc
Aufnahmeleistung			5	W
<b>Leuchtwerte des Gerätes</b>				
Weißlicht		30*		Lux
<b>Umgebungsbedingungen</b>				
Umgebungstemperatur	-10		90	°C
Lagertemperatur	-25		85	°C
Luftfeuchtigkeit			97	%
<b>Abmessungen der Farblichttafel</b>				
Länge		221		mm
Breite		67		mm
Höhe		165		mm
Gewicht		520		g

\*Die Messungen sind 1 m von dem Mittelpunkt des Feldes bei symmetrischen horizontalen Zusammenbau gemacht worden.