

## LIGHTSTICK LAMPEN KONFEKTIONIERT:

### 50er

CCF2-50-w Lightstick 2,6 x 50 mm; Leuchtfarbe weiß; konfektioniert mit Kabel, Enden isoliert mit Gummikappen, Kabelende mit Steckverbindung gecrimpt, zum Einstecken in EVG;

### 100er

CCF2-100-w Lightstick 2,6 x 100 mm; Leuchtfarbe weiß; konfektioniert mit Kabel, Enden isoliert mit Gummikappen, Kabelende mit Steckverbindung gecrimpt, zum Einstecken in EVG;

### 266er

CCF4-266-w Lightstick 4,1 x 266 mm; Leuchtfarbe weiß; konfektioniert mit Kabel, Enden isoliert mit Gummikappen, Kabelende mit Steckverbindung gecrimpt, zum Einstecken in EVG;  
 CCF4-266-r Lightstick 4,1 x 266 mm; Leuchtfarbe rot; konfektioniert mit Kabel, Enden isoliert mit Gummikappen, Kabelende mit Steckverbindung gecrimpt, zum Einstecken in EVG;  
 CCF4-266-g Lightstick 4,1 x 266 mm; Leuchtfarbe grün; konfektioniert mit Kabel, Enden isoliert mit Gummikappen, Kabelende mit Steckverbindung gecrimpt, zum Einstecken in EVG;  
 CCF4-266-b Lightstick 4,1 x 266 mm; Leuchtfarbe blau; konfektioniert mit Kabel, Enden isoliert mit Gummikappen, Kabelende mit Steckverbindung gecrimpt, zum Einstecken in EVG;

### 360er

CCF4-360-w Lightstick 4,1 x 360 mm; Leuchtfarbe weiß; konfektioniert mit Kabel, Enden isoliert mit Gummikappen, Kabelende mit Steckverbindung gecrimpt, zum Einstecken in EVG;  
 CCF4-360-r Lightstick 4,1 x 360 mm; Leuchtfarbe rot; konfektioniert mit Kabel, Enden isoliert mit Gummikappen, Kabelende mit Steckverbindung gecrimpt, zum Einstecken in EVG;  
 CCF4-360-g Lightstick 4,1 x 360 mm; Leuchtfarbe grün; konfektioniert mit Kabel, Enden isoliert mit Gummikappen, Kabelende mit Steckverbindung gecrimpt, zum Einstecken in EVG;  
 CCF4-360-b Lightstick 4,1 x 360 mm; Leuchtfarbe blau; konfektioniert mit Kabel, Enden isoliert mit Gummikappen, Kabelende mit Steckverbindung gecrimpt, zum Einstecken in EVG;

### 420er

CCF4-420-w Lightstick 4,1 x 420 mm; Leuchtfarbe weiß; konfektioniert mit Kabel, Enden isoliert mit Gummikappen, Kabelende mit Steckverbindung gecrimpt, zum Einstecken in EVG;

### 550er

CCF4-550-w Lightstick 4,1 x 550 mm; Leuchtfarbe weiß; konfektioniert mit Kabel, Enden isoliert mit Gummikappen, Kabelende mit Steckverbindung gecrimpt, zum Einstecken in EVG;

### 600er

CCF4-600-w Lightstick 4,1 x 600 mm; Leuchtfarbe weiß; konfektioniert mit Kabel, Enden isoliert mit Gummikappen, Kabelende mit Steckverbindung gecrimpt, zum Einstecken in EVG;

### 640er

CCF4-640-w Lightstick 4,1 x 640 mm; Leuchtfarbe weiß; konfektioniert mit Kabel, Enden isoliert mit Gummikappen, Kabelende mit Steckverbindung gecrimpt, zum Einstecken in EVG;

### 700er

CCF4-700-w Lightstick 4,1 x 700 mm; Leuchtfarbe weiß; konfektioniert mit Kabel, Enden isoliert mit Gummikappen, Kabelende mit Steckverbindung gecrimpt, zum Einstecken in EVG;

### 740er

CCF4-740-w Lightstick 4,1 x 740 mm; Leuchtfarbe weiß; konfektioniert mit Kabel, Enden isoliert mit Gummikappen, Kabelende mit Steckverbindung gecrimpt, zum Einstecken in EVG;

### 800er

CCF4-800-w Lightstick 4,1 x 800 mm; Leuchtfarbe weiß; konfektioniert mit Kabel, Enden isoliert mit Gummikappen, Kabelende mit Steckverbindung gecrimpt, zum Einstecken in EVG;

### 840er

CCF4-840-w Lightstick 4,1 x 840 mm; Leuchtfarbe weiß; konfektioniert mit Kabel, Enden isoliert mit Gummikappen, Kabelende mit Steckverbindung gecrimpt, zum Einstecken in EVG;

## LIGHTSTICK Inverter:

### 50/100er

EVG-50/100-1	Inverter Eingang 12 VDC; für Lightstick CCF2-50 oder CCF2-100; inkl. Steckerfassung für Lightstickstecker;
EVG-50/100-2	Inverter Eingang 12 VDC; für 2 x Lightstick CCF2-50 oder CCF2-100; inkl. Steckerfassung für Lightstickstecker;

### 266er

EVG-266/360-1	Inverter Eingang 12 VDC; für Lightstick CCF4-266 oder CCF4-360; inkl. Steckerfassung für Lightstickstecker;
EVG-266-2	Inverter Eingang 12 VDC; für 2 x Lightstick CCF4-266; inkl. Steckerfassung für Lightstickstecker;

### 360er

EVG-360-2	Inverter Eingang 12 VDC; für 2 x Lightstick CCF4-360; inkl. Steckerfassung für Lightstickstecker;
-----------	---

### 420er

EVG-420-1	Inverter Eingang 12 VDC; für Lightstick CCF4-420; inkl. Steckerfassung für Lightstickstecker;
EVG-420-2	Inverter Eingang 12 VDC; für 2 x Lightstick CCF4-420; inkl. Steckerfassung für Lightstickstecker;

### 550er

EVG-550-1	Inverter Eingang 12 VDC; für 1 x Lightstick CCF4-550; inkl. Steckerfassung für Lightstickstecker;
EVG-550-2	Inverter Eingang 12 VDC; für 2 x Lightstick CCF4-550; inkl. Steckerfassung für Lightstickstecker;

### 600/640er

EVG-600/640-1	Inverter Eingang 12 VDC; für 1 x Lightstick CCF4-640; inkl. Steckerfassung für Lightstickstecker;
EVG-600/640-2	Inverter Eingang 12 VDC; für 2 x Lightstick CCF4-640; inkl. Steckerfassung für Lightstickstecker;

### 700/740er

EVG-700/740-1	Inverter Eingang 12 VDC; für 1 x Lightstick CCF4-700; inkl. Steckerfassung für Lightstickstecker;
EVG-740/740-2	Inverter Eingang 12 VDC; für 2 x Lightstick CCF4-740; inkl. Steckerfassung für Lightstickstecker;

### 800/840er

EVG-800/840-1	Inverter Eingang 12 VDC; für 1 x Lightstick CCF4-840; inkl. Steckerfassung für Lightstickstecker;
EVG-840/840-2	Inverter Eingang 12 VDC; für 2 x Lightstick CCF4-840; inkl. Steckerfassung für Lightstickstecker;