

EVA I / II DAWU- LED mit Stecker / Buchse

5 Die Leuchte ist anschlussfertig verdrahtet.

6 Anschlussleitung (1) an der Buchse (2) (der Leuchte beigelegt) anschließen und in den Stecker (3) einschieben.

7 Kompletten Leuchtenkopf auf den Mast aufsetzen und mit 4 Stk. Gewindestifte M8x10 bei Zopf Ø76 und mit 3 Stk. Gewindestifte M8x10 bei Zopf Ø60 (4) ausrichten und verspannen.

8 Die Leitungsenden (1) am Kabelübergangskasten (bitte gesondert bestellen) anschließen.

9 Um ggf. an die elektrischen Bauteile zu gelangen, ist der Knopf (5) durch Linksdrehung zu lösen.

10 Sechskantmutter und Zahnscheibe (6) lösen und Reflektor (7) abnehmen.

11 4 Stk. Muttern M13x1 (8) sowie Scheiben (9) und beide Spiralfedern (10) lösen und LED-Einheit (11, kann je nach Variante von der Abbildung abweichen) abnehmen.

Leuchte im rückwirkenden Montageablauf schließen. Auf den Sitz der Dichtungen und die korrekte Vorspannung der Feder achten. Die oberste Mutter (Gegenmutter) ist gemäß Abb. A bündig anzuziehen.

Funktionsweise des Treibers mit Dippschalter bei der Ausführung WUFF 2.0 bzw. DAWU 2.0

Es sind jeweils 4 Bestromungen einstellbar.

Pin 1	Pin 2	Pin 3	Strom (mA)	
			Variante -500mA	Variante -700mA
OFF	OFF	OFF	150	500
OFF	OFF	ON	200	600
OFF	ON	OFF	250	650
OFF	ON	ON	300	700
ON	OFF	OFF	350	
ON	OFF	ON	400	
ON	ON	OFF	450	
ON	ON	ON	500	

Die Werkseinstellung ist je nach Modul unterschiedlich und im Datenblatt beschrieben.

Achtung für Leuchten mit asymmetrischer Ausleuchtung:
Bitte das Hinweisschild "VORNE" am Leuchtdach zur Ausrichtung Straßenseite beachten.