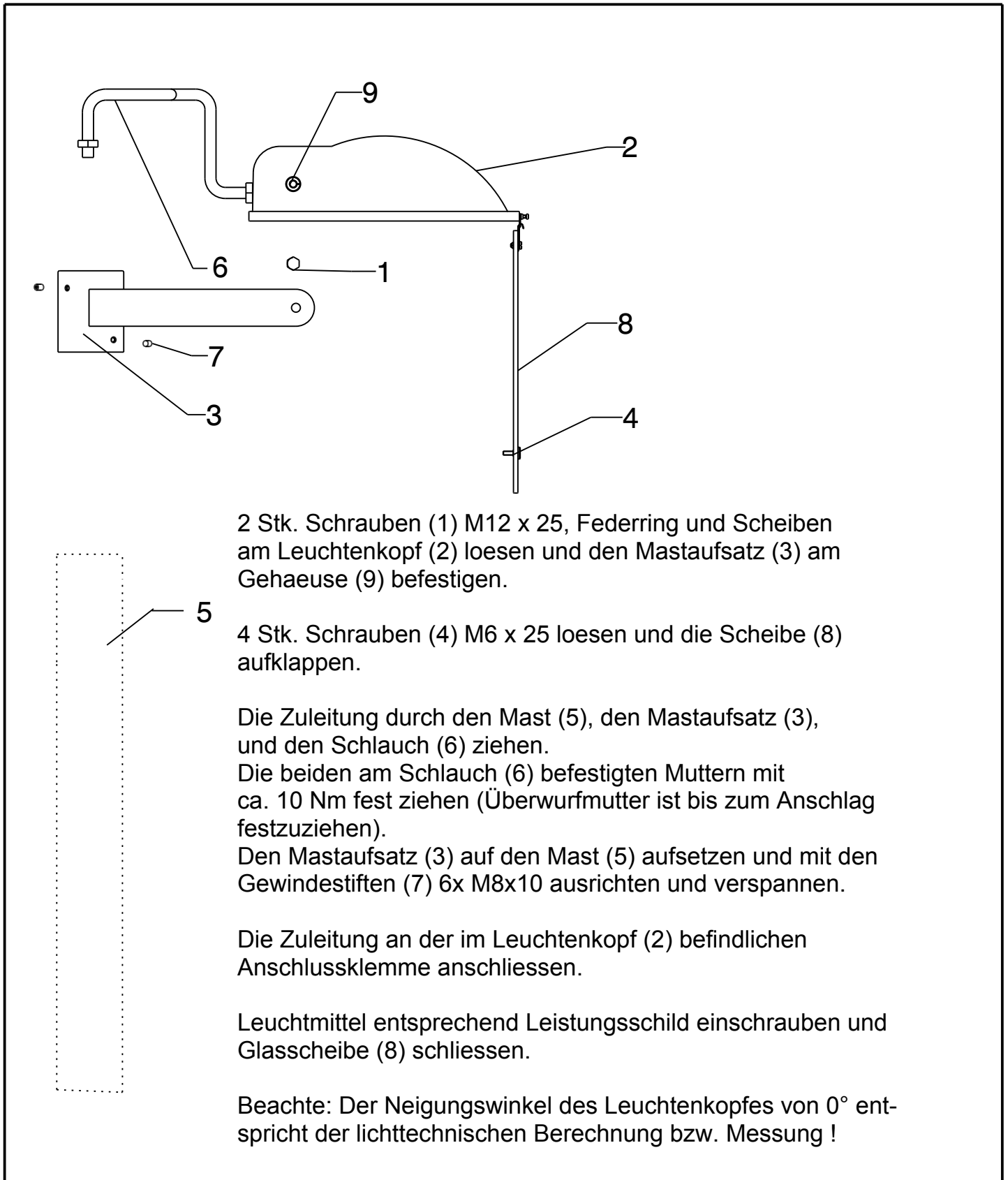


Moritz F VIII bzw. Moritz II für Mastzopf Ø76mm



2 Stk. Schrauben (1) M12 x 25, Federring und Scheiben am Leuchtenkopf (2) loesen und den Mastaufsatz (3) am Gehaeuse (9) befestigen.

4 Stk. Schrauben (4) M6 x 25 loesen und die Scheibe (8) aufklappen.

Die Zuleitung durch den Mast (5), den Mastaufsatz (3), und den Schlauch (6) ziehen.

Die beiden am Schlauch (6) befestigten Muttern mit ca. 10 Nm fest ziehen (Überwurfmutter ist bis zum Anschlag festzuziehen).

Den Mastaufsatz (3) auf den Mast (5) aufsetzen und mit den Gewindestiften (7) 6x M8x10 ausrichten und verspannen.

Die Zuleitung an der im Leuchtenkopf (2) befindlichen Anschlussklemme anschliessen.

Leuchtmittel entsprechend Leistungsschild einschrauben und Glasscheibe (8) schliessen.

Beachte: Der Neigungswinkel des Leuchtenkopfes von 0° entspricht der lichttechnischen Berechnung bzw. Messung !