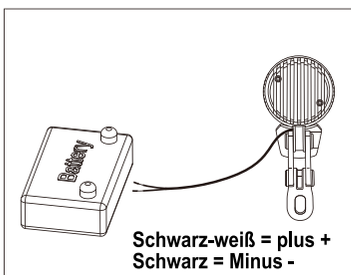
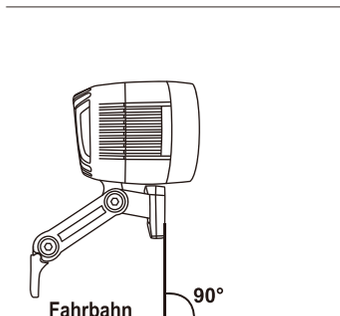
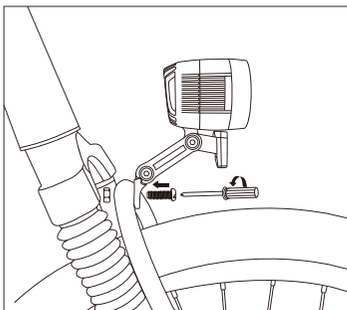
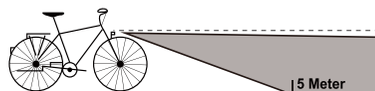


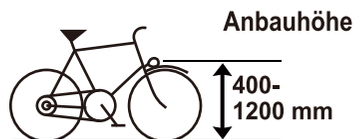
Montage an der Gabelbrücke



Einstellung



Die Einstellung des Scheinwerfers muss so erfolgen, dass andere Verkehrsteilnehmer nicht geblendet werden



Der Scheinwerfer muss fest mit dem Fahrrad verbunden sein und die Lichtverteilung darf nicht verdeckt sein.

Beschreibung

High Power LED

zum Anschluss an Gleichstrom - Nennspannung 12V
Betriebsspannung 8-48V

DC ~~AC~~

Nicht geeignet zum Anschluss an Dynamos!

Das Ein-bzw. Ausschalten des Scheinwerfers erfolgt über die externe Spannungsversorgung.

StVZO geprüft und in Deutschland für Fahrräder mit elektrischer Tretunterstützung für den Straßenverkehr zugelassen.
Nicht zugelassen für kennzeichenpflichtige Fahrzeuge.

Halter zur Befestigung an der Gabelbrücke

Bei Fahrrädern mit elektrischer Tretunterstützung kann die Versorgung der Beleuchtungsanlage über eine Kopplung an den Energiespeicher für den Antrieb erfolgen, wenn nach entladungsbedingter Abschaltung des Unterstützungsantriebs noch eine ununterbrochene Stromversorgung der Beleuchtungsanlage über mindestens zwei Stunden gewährleistet ist und/ oder der Antriebsmotor als Lichtmaschine übergangsweise benutzt werden kann, um auch weiterhin die Lichtanlage mit Strom zu versorgen.