




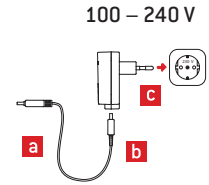
LS 740 I-GO® VECTOR REAR SIGNAL (8005406)

Montage Halter/Assembly bracket



Ø 15 – 45 mm

		
Kontroll-LED im Schalter leuchtet =	Kontroll-LED im Schalter blinkt =	Kontroll-LED im Schalter aus =
Akkustand niedrig	Akku wird geladen	Akku ist geladen
Control LED in switch lights up =	Control LED in switch flashes =	Control LED in switch off =
Low battery	Charging	Battery full



100 – 240 V

Hält man den An/Aus-Schalter mindestens eine Sekunde lang gedrückt, schaltet man die LS 740 VECTOR REAR SIGNAL an bzw. aus. Ist die Rückleuchte angeschaltet, wird beim Bremsvorgang eine zusätzliche LED zugeschaltet um diesen dem rückwärtigen Verkehr zu signalisieren.

If the on/off button is pressed for at least one second, the LS 740 VECTOR REAR SIGNAL is switched on or off. If the rear light is switched on, an additional LED is flashing when braking.

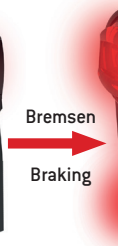
DRÜCKEN/PRESS
(min. 1 Sek./sec.)



DRÜCKEN/PRESS
(min. 1 Sek./sec.)



An/Aus
On/Off



Bremsen
Braking

