

BLE35

Im Gegensatz zu normalen Blinkhupen meldet diese mikroprozessorgesteuerte Anlage nach 16 Blinktakten kurz 2-fach und erst nach 32 Blinktakten mit einem lauten Piezoton an den vergessenen Blinker. Diese weiterentwickelte Blinkerinnerung meldet nicht bei Warnblinksignal und zählt bei Wechselblinken von z.B. rechts nach links erneut an.

Die vergossene Elektronik ist mit nur 4 Kabeln anzuschließen. Die 2 Stromversorgungskabel sind mit Kabelschuhen ausgestattet, für die 2 Blinkerleitungen sind Aufklemmverbinder im Lieferumfang. Der Piezo ist zur leichteren Montage mit einer Steckverbindung abnehmbar und bietet damit die Möglichkeit den optionalen Zubehörsatz BLE-Z anzuschließen.

- Kein nervender Dauerton
- Erweiterbar auf 2 Piezos oder Piezo+LED (Zubehör BLE-Z)
- Mikroprozessorgesteuert (mit Kurz- und Hauptmeldung)
- Einfacher Anschluss



New generation - microprocessor controlled with additional functions for nearly all vehicles

- *Only 4 wires to connect*
- *Acoustic signal after 16 / 32 signals*
- *No message with flashing warning signal*
- *Combined with optional accessory **BLE-Z***

Abmessungen / Dimensions

L / B / H:	50 x 38 x 8 mm
Kabel/ Cable:	750 mm
Kabelschuh/ Ring connector:	6 mm