

## NEU BEI BEILHARZ: KLICK-REFLEKTOR – DAS LEUCHTET EIN

Sekundenschnelle Montage und einfachste Handhabung - hierfür steht unser Klick-Reflektor!

In der Vergangenheit war die Montage von Reflektoren mittels Nieten und Nietgerät oder das Wechseln beschädigter Reflektoren am Leitpfosten meist eine sehr zeitaufwändige Arbeit. Dank unseres neu entwickelten Klick-Reflektors konnte dies jedoch entscheidend erleichtert werden und die Tätigkeiten erfolgen nun innerhalb weniger Sekunden.

Mittels des **fest am Reflektor angebrachten Rastelements** kann der Klick-Reflektor, durch einfaches Eindrücken in die Bohrlöcher des Leitpfostens, sekundenschnell montiert werden. Nieten oder Schrauben sowie Nietgerät oder sonstiges Werkzeug werden folglich nicht mehr benötigt.

Dank der speziellen Form des Rastelements ist der Reflektor passend für alle Leitpfosten nach HLB 1957 und alle markttypischen Wandstärken und Bohrungsdurchmesser von 5,0 bis 6,5 mm.

Nähere Informationen zum Produkt, der Montage und Demontage sowie ein Produktvideo finden Sie auch unter [www.klick-reflektor.de](http://www.klick-reflektor.de).



**Abmessungen:** Langreflektor 40 x 180 mm und Rundreflektor Ø 60 mm. Auf Wunsch sind die Reflektoren auch in anderen Abmessungen oder in schlagfester Ausführung lieferbar.

**Farben:** Die Reflektoren sind in der Standardfarbe Weiß und Amber (Gelb) lieferbar, Sonderfarben auf Anfrage.

**Geprüft:** Die Kunststoff-Prismenrückstrahler erfüllen die in der DIN-EN-12899-3 erforderlichen Rückstrahlwerte der Klasse 2 und sind entsprechend seitens der Bundesanstalt für Straßenwesen (BAST) geprüft und zugelassen.

**Übrigens:** Selbstverständlich werden alle Leitpfosten aus dem Hause Beilharz zukünftig standardmäßig mit den Klick-Reflektoren ausgestattet, um für Sie im Bedarfsfall den einfachen Austausch zu gewährleisten.

Für das Produkt sind Schutzrechte angemeldet.

Weitere Informationen über unsere Produkte finden Sie auf unserer Website unter:

[www.beilharz-strasse.de](http://www.beilharz-strasse.de)

Für Rückfragen oder Anregungen nehmen Sie bitte mit unserem Team Kontakt auf.