

Die CircLED organisiert den Verkehr zwischen Velofahrern und Fussgängern

Durch den Einsatz der CircLED Markierungsleuchte an der Bushaltestelle auf der Hardbrücke in Zürich geraten Passanten nicht mehr mit den Velofahrern aneinander.

Kunde / Installateur:	Stadt Zürich / Kummeler + Matter AG
Vorgabe:	Regelung des Verkehrs zwischen Velofahrer und Pendler
Lösung:	CircLED weiss/orange
Stückzahl:	180
Einsatzbereiche:	Bahnhof, Garagezufahrten, Kreisel usw.

Ausgangslage

Die Bushaltestelle auf der Hardbrücke in Zürich war immer schon eine schwierige Stelle bezüglich Sicherheit. Velofahrer und Passanten gerieten immer wieder in Konflikt, da keine klare Verkehrsregelung bestand. Mit der CircLED soll dieses Problem behoben werden. Sobald ein Bus kommt, leuchten die Markierungsleuchten orange auf wodurch ein Fahrverbot für die Velofahrer besteht. So können die Passanten gefahrlos in den Bus einsteigen. Fährt der Bus wieder weg, leuchten die Markierungsleuchten nicht mehr orange und die Velofahrer dürfen wieder durchfahren.



Kundennutzen

- auch tagsüber sichtbare Markierungsleuchten
- erhöht die Sicherheit zwischen Passanten und Velofahrer
- hohe Energieeffizienz dank modernster LED-Technik
- Oberteil V4A rostfrei
- Helligkeit der Leuchtmodule einfach einstellbar



V 0318