

LimeCam – Zur Erfassung von Beleuchtungsinstallationen

Mobil. Präzise. Effizient.

Mobil. LimeCam wird auf einem gewöhnlichen PW montiert und misst die wichtigsten lichttechnischen Merkmale der Strassenbeleuchtung. Die Messung erfolgt bei Dunkelheit mit dem normalen Verkehrsfluss, ein Absperren der Verkehrsflächen ist daher nicht nötig.

Präzise. Mit modernster Technik werden die Beleuchtungsinstallationen standardisiert erfasst. Die Messungen geben Auskunft über die Lichtverteilung auf dem Boden sowie über die Koordinaten und Lichtpunkthöhen der Leuchten. Sie bieten die optimale Grundlage für weiterführende Analysen.

Effizient. Mit LimeCam können bis zu 200 Lichtpunkte pro Stunde erfasst werden und die Projekte sind skalierbar von 100 bis 10000 Lichtpunkte. Der Messtechniker ist geschützt im Mess-Fahrzeug und erfasst einen ganzen Fahrstreifen in einem Durchgang.



Sie möchten mehr über LimeCam und die mobile Erfassung von Beleuchtungsinstallationen erfahren?

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf – Wir beraten Sie gerne in Ihrem Anliegen.