



Die Lichtstärke der Scheinwerfer wird geprüft und gemessen

Aber heutzutage, wo es Millionen von Wagen auf der Straße gibt, ist das Problem klaren Sehens unerlässlich für die Sicherheit. Wie können wir genug Licht die Straße entlang senden, um gut zu sehen, ohne den anderen mit unserem Glanzlicht zu blenden? In der Suche nach einer Antwort haben die Laboratorien eine Dunkelkammer mit empfindlichen Instrumenten ausgerüstet, um die Beleuchtung zu messen und zu analysieren. Diese Aufgabe schließt das Erproben fast jeder denkbaren Art von Linsen ein.

Die Ingenieure sind eifrig mit Berichten aus England über Experimente mit unsichtbaren Lichtstrahlen beschäftigt, die entfernte Gegenstände selbst durch dicken Nebel entdecken, ohne ihre Gegenwart zu verraten. Vielleicht wird sich