

# news

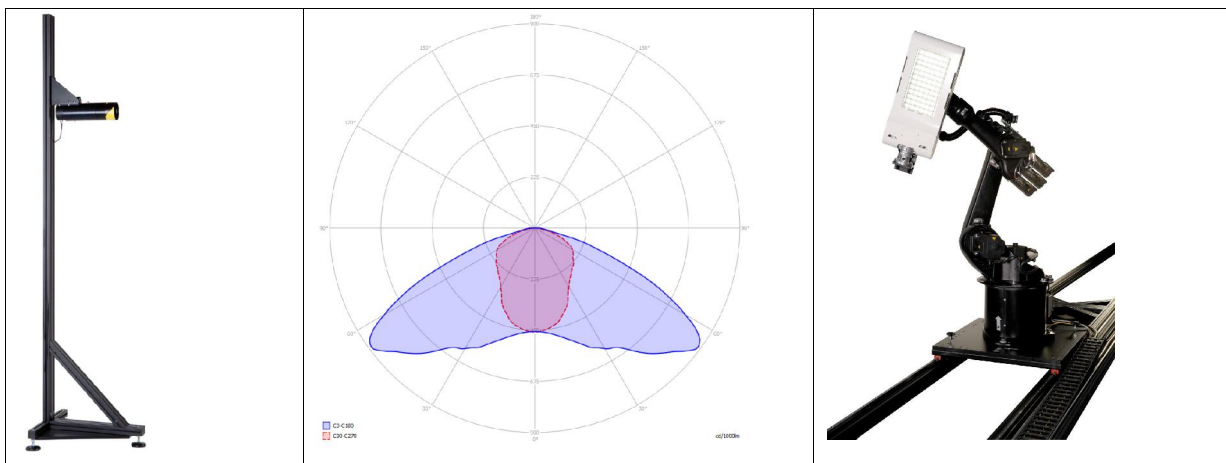
## Lichtmesslabor

Messungen lichttechnischer Komponenten und lichttechnischer Systeme sind in jeder Projektphase wichtig, ob am Anfang, während oder am Ende eines Projektes.

opsira misst in mehreren Lichtmesslaboren die gewünschten lichttechnischen Größen und liefert aussagekräftige Messdaten und Prüfprotokolle. Die Messungen werden mit rückführbar kalibrierten Detektoren durchgeführt und entsprechend dokumentiert.

Von der einfachen Messung einer Oberflächenreflexion über komplexe Streulichtverteilungen bis hin zu Lichtverteilungskörpern im Fernfeld – die Messdaten stehen in kurzer Zeit zur Verfügung. Projekte können damit schnell weitergeführt werden und in die Vertriebsinformationen eingebunden werden.

Messbeispiele aus dem opsira Lichtlabor finden Sie unter [www.lichtmesslabor.de](http://www.lichtmesslabor.de)



**Bildmaterial finden Sie unter:** [www.opsira.com/downloads/press](http://www.opsira.com/downloads/press)

Pressekontakt: Uta Vocke

[vocke@opsira.de](mailto:vocke@opsira.de)

[www.opsira.de](http://www.opsira.de)

02.12.2013