

news

uku – die flexible Ulbrichtkugelserie

Mit den opsira Ulbricht Kugeln der uku Serie können schnell und einfach Aufbauten zur Messung des Strahlungsflusses und des Lichtstroms von Lichtquellen sowie der Reflexion, der diffusen Reflexion und der Transmission von Materialien realisiert werden.

Einfach, genau und flexibel ist die Idee der uku Serie. Das Konzept basiert auf planen Flächen, die es ermöglichen jegliche Art von Detektoren, Lichtquellen und Materialproben einfach und ohne aufwändige Portadapters mit möglichst großer Flexibilität an den Kugelöffnungen anzubringen.

Für einen möglichst flexiblen Einsatz wird eine gut sortierte Auswahl an Zubehörteilen angeboten. Die opsira Ulbricht Kugeln gibt es in verschiedenen Größen.

Weitere Informationen finden Sie unter www.opsira.de/uku



Bildmaterial finden Sie unter: www.opsira.com/downloads/press

Pressekontakt: Uta Vocke

vocke@opsira.de

www.opsira.de

14.01.2014