

Optionales Zubehör

Leuchtdichtevorsatz cd/m^2 und fL (Best. Nr. M516G)

Erfasst das reflektierte Licht, also die Helligkeit einer Fläche mit einem Messwinkel $\varepsilon_{10}^{1/}$ ca. 15° . Das MAVOLUX erkennt durch einen Kontaktschalter am Messkopf, ob der Leuchtdichtevorsatz aufgeschraubt ist. Der Leuchtdichtemesswert wird auf diese Weise mit richtigem Zahlenwert und Einheit auf der Anzeige ausgegeben.

Bitte beachten Sie: Der Leuchtdichtevorsatz ist abgestimmt auf den Diffusor mit $10\text{mm } \varnothing$, ältere Leuchtdichtevorsätze können nicht verwendet werden!

Der Leuchtdichtevorsatz ist nicht geeignet für klassifizierte Leuchtdichtemessungen!

- Adapterscheibe zum Leuchtdichtevorsatz (Best. Nr. M499G)

Die Adapterscheibe wird ganz einfach auf den Leuchtdichtevorsatz aufgesteckt.

* Bei allen Arten von Monitoren/Bildschirmen wird Licht aus dem Raum abgeschirmt.

Die Folgen sind genauere Messergebnisse bei Nutzung der Adapterscheibe.

* bei empfindlichen Oberflächen wird der Auflagedruck durch die große Oberfläche der Scheibe vermindert. Die Gefahr der Beschädigung bei Messungen wird dadurch wesentlich vermindert.