



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



**KERN Luxmeter – interner Sensor auch für LED
geeignet.**

**105,00 €
zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

- Zur Messung der Ausleuchtung von Büroarbeitsplätzen, Produktionsarbeitsplatzes etc.
- Photo-Sensor: Siliziumdiode, gefiltert
- Kosinus-Korrektur für schräg einfallendes Licht
- Data-Hold-Funktion zum Einfrieren des aktuellen Messwertes
- Drehbare Sensoreinheit (+ 90 und -180°) für die optimale Ausrichtung zur Lichtquelle
- Stabile Schutzabdeckung für den Photo-Sensor
- Erhöhte Lebensdauer: Aufprallschutz durch Lieferung in Soft-Box mit Lichtschutz
- TRACK-Funktion zur kontinuierlichen Aufzeichnung wechselnder Umgebungsbedingungen
- Peak-Hold-Funktion zur Erfassung des Spitzenwerts
- Wählbare Einheiten: fc (foot-candle), lx
- Einheitenumschaltung bequem per Tastendruck
- Anbringungsmöglichkeit eines Stativs an der Gehäuserückseite, ¼-Gewinde

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	KP-5485
Hersteller (Marke)	KERN
EAN	4058072149994
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Hersteller	KERN

