

«PeakTech® P 5086» Luxmetro digitale a LED, 3 3/4 cifre



104,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 5086

GTIN/EAN: 4250569403460

## Descrizione

---

Questo misuratore di LUX a LED con display LCD a 3 3/4 cifre (max. 3999) è un dispositivo di misurazione preciso, adatto a misurare l'illuminamento di luci a LED, lampade fluorescenti o tradizionali a filamento con diversi colori di luce. La misurazione viene effettuata in lux (lx), foot candle (fc) o candela (cd). I luxmetri semplici sono per lo più adatti solo alla misurazione della luce standard, ad esempio le lampade a filamento con una temperatura di colore di 2856 K sono adatte e forniscono risultati di misurazione imprecisi a temperature di colore diverse. Con il PeakTech 5086 è possibile impostare diversi fattori di sorgente luminosa, ad esempio per misurare lampade al neon, lampade a filamento, LED rossi, blu, gialli o luce diurna. Il dispositivo dispone di 10 fattori di correzione liberamente regolabili per varie sorgenti luminose, 99 posizioni di memoria per i valori misurati e altre utili funzioni di misurazione, come la funzione di valore minimo e massimo o il mantenimento dei dati, ed è quindi ideale per l'uso professionale nella sicurezza sul lavoro o per la valutazione dei sistemi di illuminazione.

## Caratteristiche tecniche

---

- Misurazione dell'intensità luminosa in lux, fc o cd
- 10 fattori di regolazione della sorgente luminosa
- Adatto a vari tipi di lampade
- Velocità di aggiornamento: 2,5 volte al secondo
- Coseno angolare corretto

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

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



- Misura: Classe A JIS C 1609: 1993 + CNS 5119
- Blocco dei dati, misura di Min- / Max e AVG
- Autoranging e azzeramento
- Accessori: Batterie, manuale, custodia per il trasporto

## Specifiche

---

**FC:** 0 ... 40000 FC

**Fattore di conversione:**

**LUX:** 0 ... 400000 Lux

**Luoghi digitali:** 4.000

**Tipo di display:** LCD