



Fotometr Testo 540



Luksomierz Testo 540 jest kompaktowym urządzeniem do pomiaru natężenia światła w miejscu pracy. Jest wyposażony w funkcję HOLD oraz max./min. Mierzy natężenie światła w luksach (lx). Urządzenie jest zasilane na baterię (2 x AAA).

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Nr producenta
	T-2168	Fotometr Testo 540	0560-0540

Opis

Niewielkich rozmiarów, poręczny luksomierz **Testo 540** jest urządzeniem przeznaczonym do pomiaru natężenia światła w miejscach pracy. Funkcja **HOLD** ułatwia użytkownikowi odczytanie zarejestrowanego wyniku. Dodatkowo miernik Testo posiada również funkcję **max./min.**, dostępną po przyciśnięciu jednego przycisku. Co więcej, fotometr Testo jest dostosowany do **czułości widmowej oka ludzkiego**. Prosta obsługa i kompaktowy kształt pozwalają na wykonywanie szybkich i dokładnych pomiarów natężenia światła. Natomiast dostępna w zestawie końcówka ochronna na czujnik wykonany z **silikonowych fotodiod** zmniejsza prawdopodobieństwo jego zabrudzenia lub mechanicznego uszkodzenia.

Dostawa obejmuje: luksomierz Testo 54, nasadkę ochronną, baterie oraz fabryczny certyfikat kalibracyjny.

Dane techniczne

Parametr	Fotometr Testo 540
Natężenie światła Silikonowe fotoidy	
Zakres pomiarowy	od 0 do 99999 lx od 0 do 9300 ftc
Dokładność	±3 Lux ±3% (w porównaniu do Class B, DIN 5032 Part 7)

Parametr	Fotometr Testo 540
Rozdzielczość	1 lx (0 do 19999 lx) 10 lx w pozostałym zakresie
Szybkość pomiaru	0,5 s
Ogólne dane techniczne	
Wymiary	133 x 46 x 25 mm
Temperatura pracy	od 0 do 50 °C
Klasa ochrony	IP40
Typ baterii	2 x AAA
Żywotność baterii	200 h
Temperatura składowania	od -40 do 70 °C
Waga	95 g (z bateriami i nakładką ochronną)