

We measure it.



Strumento per la misura dell'intensità luminosa

testo 540 - Luxmetro tascabile

Sensore adattato alla sensibilità spettrale dell'occhio

Funzione Hold e valori max./min.

Display retroilluminato



Figura 1:1

Il sensore del luxmetro testo 540 è adattato alla sensibilità spettrale dell'occhio ed è quindi ideale per la misura dell'intensità luminosa negli ambienti di lavoro. Grazie alla funzione Hold è possibile leggere comodamente i valori misurati. I valori max. e min. vengono visualizzati sul display

premendo semplicemente un tasto. Il cappuccio protettivo a innesto, il cinturino da polso e il supporto a cinturino garantiscono una perfetta e sicura custodia dello strumento. Testo 540 è uno strumento molto maneggevole, piccolo e facile da utilizzare.

www.testo.it

Dati tecnici / Accessori

testo 540

testo 540; strumento per la misura dell'intensità luminosa con cappuccio di protezione, batterie e protocollo di collaudo

Codice 0560 0540



Tipo sonda Fotodiodo al silicene

Campo misura	0 ... 99.999 % Lux
Precisione ±1 digit	±3 % (rispetto al valore di riferimento Classe B, DIN 5032 Parte 7)
Risoluzione	1 Lux (0 ... 19.999 Lux) 10 Lux (campo rimanente)

Dati tecnici generali

Velocità di misura	0,5 s
Temp. stoccaggio	-40 ... +70 °C
Classe di protezione	IP40
Temperatura lavoro	0 ... +50 °C
Tipo batteria	2 batterie AAA
Durata batteria	200 h (media, con display retroilluminato)
Dimensioni	133 x 46 x 25 mm
Peso	95 g (con batterie e coperchio protettivo)
Garanzia	2 anni

Accessori

Codice

Accessori per strumento di misura	Codice
Certificato di taratura ISO/intensità luminosa Punti di taratura 0;500;1000;2000;4000 Lux	0520 0010