

Strumento di misura della luminosità

testo 540 - Luxmetro tascabile

Sensore adattato alla sensibilità spettrale dell'occhio

Funzione Hold e valori max./min.

Display retroilluminato



Illustration 1-1

Il sensore di testo 540 è adattato alla sensibilità spettrale dell'occhio. Quindi, testo 540 è particolarmente adatto a misurare l'intensità luminosa sul luogo di lavoro. La funzione Hold permette di leggere agevolmente i valori di misura. I valori min/max sono visibili sul display premendo un tasto. Il

coperchio protettivo e il cinturino da polso garantiscono la sicurezza dello strumento. Testo 540 è molto maneggevole, piccolo e semplice da usare.

Dati tecnici / Accessori

testo 540

testo 540 maneggevole strumento di misura dell'intensità luminosa con cappuccio protettivo e protocollo di taratura

Codice 0560 0540



Tipo sonda Fotodiiodo in silicene

Campo di misura	0 ... 99,999 % Lux
Precisione ±1 digit	±3 % (rispetto alla Classe di riferimento B, DIN 5032 Par. 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, senza 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

Certificato di taratura ISO/luminosità
Punti di taratura 0;500;1000;2000;4000 Lux

0520 0010