

Luxmètre

testo 540 - Luxmètre en format de poche

Capteur ajusté à la sensibilité spectrale de l'oeil

Fonction hold /min./max.

Ecran rétro-éclairé



Illustration 1.1

Le capteur du testo 540 est adapté à la sensibilité spectrale de l'oeil. C'est ainsi que le testo 540 est idéalement adapté à la mesure de l'intensité lumineuse.

La fonction Hold permet de lire aisément les valeurs mesurées.

Les valeurs Min et Max sont affichées par simple pression sur une touche.

Le testo 540 est très maniable, petit et facile à utiliser.

Données techniques / Accessoire(s)

testo 540

testo 540; luxmètre avec capot de protection, piles et protocole d'étalonnage

Réf. 0560 0540



Capteur

Photodiode Silizium

Etendue	0 ... 99.999 Lux
Précision ±1 Digit	±3 % (comparé à la référence Classe B, DIN 5032 partie 7)
Résolution	1 Lux (0 ... 19.999 Lux) 10 Lux (étendue restante)

Données techniques générales

Pas de cadence	0.5 sec.
Temp. de stock.	-40 ... +70 °C
Indice de protection	IP40
Temp. d'utilisation	0 ... +50 °C
Type de pile	2 piles mignon AAA
Autonomie	200 h (moyenne sans rétro-éclairage)
Dimensions	133 x 46 x 25 mm
Poids	95 g (incl. pile et capot de protection)
Garantie	2 ans

0992 9793/cw/A/01.2012

Accessoire(s)

Réf.

Accessoire(s) pour appareil

Certificat d'étalonnage raccordé en intensité lumineuse points: 0;500;1000;2000;4000 lux	0520 0010	
---	-----------	--

Sous réserve de modifications sans préavis