

testo 440 Lux-Set

Set zum Messen der Beleuchtungsstärke

Strukturiertes Messmenü für Langzeitmessungen

Bewertung der Beleuchtungsstärke nach der V-Lambda-Kurve (für alle gängigen Lichtquellen geeignet)

Normkonforme Genauigkeit nach DIN EN 13032-1 und Klasse C nach DIN 5032-7

Rutschfeste Sonden-Auflagefläche zur bequemen Positionierung am Messort

Interner Datenspeicher und USB-Schnittstelle für Datenexport

Erweiterbar mit einem großen Portfolio an digitalen Sonden



Kompatibel mit umfassender Auswahl an Bluetooth®- und Kabel-Sonden.

Mit dem testo 440 Lux-Set lässt sich die Beleuchtungsstärke effizient messen und dokumentieren. Das Klima-Messgerät testo 440 erkennt Sonden automatisch und erleichtert durch strukturierte Messmenüs das Einstellen von Klima- und Lüftungsanlagen. An das Messgerät können bis zu 3 Sonden gleichzeitig angeschlossen werden: eine Bluetooth®-Sonde, eine kabelgebundene Sonde sowie ein Temperaturfühler mit Thermoelement Typ K Anschluss.

Neben dem Messgerät enthält das Set eine kabelgebundene Lux-Sonde und einen Aufbewahrungskoffer.

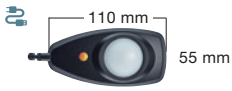

Lieferumfang

- testo 440 Klima-Messgerät, 3x Mignon-Batterien Typ AA, USB-Kabel und Kalibrierprotokoll (0560 4401)
- Lux-Sonde mit fest angeschlossenem Kabel (Kabellänge 1,4 m) und Kalibrierprotokoll (0635 0551)
- Basiskoffer für testo 440 und 1 Sonde



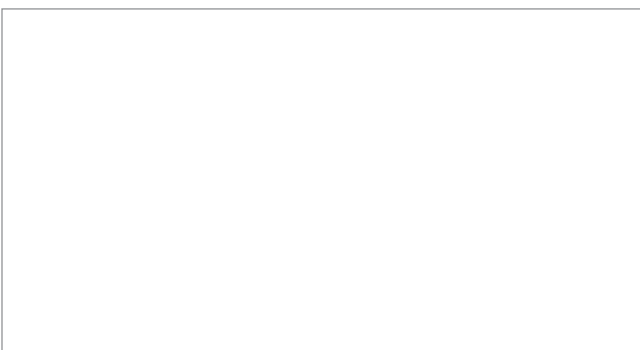
Best.-Nr. 0563 4402

1980 0733 15/ltr/l/01_2022

Technische Daten		Messbereich	Genauigkeit	Auflösung
Digitale Sonde				
Lux-Sonde		0 ... 100 000 Lux	DIN 13032-1 Anhang B F1 = 6 % = V(Lambda)-Anpassung F2 = 5 % = cos-getreue Bewertung Klasse C nach DIN 5032-7	0,1 Lux (< 10 000) 1 Lux (> 10 000)
testo 440				
Klima-Messgerät testo 440 Anschließbare Fühler: 1x Digitalfühler mit Kabel oder 1x Temperatur NTC TUC, 1x digitale Bluetooth®-Sonde oder Testo Smart Probes, 1x Temperatur TE Typ K				

Allgemeine technische Daten	testo 440	Lux-Sonde
Datenübertragung	Bluetooth®, USB Schnittstelle	
Betriebstemperatur	-20 ... +50 °C	0 ... +50 °C
Lagertemperatur	-20 ... +50 °C	-20 ... +50 °C
Abmessungen	154 x 65 x 32 mm	110 x 55 x 22 mm
Kabellänge		1,4 m
Gewicht	250 g	110 g

Die komplette Auswahl an Sonden und Zubehör zum testo 440 finden Sie im testo 440 Datenblatt oder auf www.testo.de.



Testo SE & Co. KGaA
Celsiusstraße 2, 79822 Titisee-Neustadt
Telefon +49 7653 681-700
Telefax +49 7653 681-701
vertrieb@testo.de

Servicecenter Lenzkirch
Kolumban-Kayser-Straße 17, 79853 Lenzkirch
Kaufmännische Hotline: 07653-681-600
Klima-Hotline: 07653-681-610
Rauchgas-Hotline: 07653-681-620
Software-Hotline: 07653-681-630

Änderungen, auch technischer Art, vorbehalten.