

Lux-Sonde

Anwendungshinweis



Anwendung

Die Lux-Sonde 0635 0543 dient in Verbindung mit dem testo 480 zur Bestimmung der Beleuchtungsstärke für die Beurteilung von Arbeitsplätzen.

Übersicht



Technische Daten

Eigenschaft	Werte
Messbereich	0...100 000 Lux
Genauigkeit nach DIN 5032-7 in Verbindung mit testo 480	f1 = 6% V-Lambda f2 = 5% cos Klasse C



Der digitale Fühler ermöglicht eine direkte Messwertverarbeitung im Fühler. Die Gerätemessunsicherheit entfällt durch diese Technologie.

Zur Kalibrierung kann die Sonde allein (ohne Handgerät) eingeschickt werden.

Durch die Verrechnung der ermittelten Kalibrierdaten im Fühler wird eine Null-Fehler-Anzeige erzeugt.

