

Elma 1336 Chroma meter til måling af bl. a. Lux og Kelvin med loggefunktion

Mål f.eks. farvetemperatur til på LED. Med dataloggerfunktion og stort overblik på tripledisplay



Elma 1336 er et helt nyt Chromameter til måling af belysningsstyrke, farvetemperatur i Kelvin samt tristimulus værdier og kromaticitet. Uundværligt til vurdering af belysningskvalitet, f.eks. farvetemperatur på f.eks. LED og andre typer lyskilder, indregulering af lyskilder med variabelt farveskema, projektorer, CRT- og fladskærme og andre displays. Yderligere er instrumentet udstyret med 4GB hukommelse og USB port, for let logning og dokumentation.

Elma 1336 er udstyret med triple display for hurtigt overblik, maks/min/hold funktion.

Elma 1336 leveres i beskyttende kuffert med instruktionsmanual, batterier, software og USB kabel.

Tekniske Data:

Hukommelse:	Ja
Display :	Baggrundsbelyst LCD
Kommunikation:	USB
Hukommelse:	Ja
Lux bedste nøjagtighed (%):	3
Lux måleområde (max):	99990
Lux måleområde (min):	0,1
Målefunktioner:	Lux; Farvetemperatur
Batteri:	6 stk, AAA, Inkl.
Vægt (g):	235
Dimensioner HxBxD (mm):	150x72x35