

Luxímetro Digital Marca Extech Modelo 401025

Medição de até 20000 Lux



Aplicação

O Luxímetro 401025 é calibrado sob uma fonte de luz de tungstênio padrão de 2856OK. Se o medidor deve ser usado sob um tipo diferente de luz o fator de correção da tabela abaixo deve ser aplicado às leituras obtidas.

Recursos:

Display	LCD de 13 mm (0,5 ") (visor de cristal líquido)
Tipos de medição	Lux, Ft-candles (Fc)
Faixas (consulte a tabela de intervalos abaixo)	Lux: 0 a 50.000 Lux em 3 gamas Pé-velas: 0-5.000 Fc em 3 faixas
Sensor	Diodos foto exclusivos e filtro de correção de cores, espectro projetado para atender a C. I. E.
Zero ajustar	Ajuste manual
Tempo de Amostragem	Aprox. 0,4 segundos
Tempo de Resposta Rápido:	0,4 segundos; Lenta: 2 segundos
Saída Analógica	0,1 mV / 1 dígito (saída máxima: 200mV)
Temperatura de Operação	0 °C a 50 °C
Umidade de operação	Inferior a 80% RH
Bateria de alimentação	9V DC
Corrente de Potência	Aprox. 2 Ma DC
Peso	220 g
Dimensões Instrumento principal:	163 x 70 x 30 mm 85 x 55 x 12 mm
Acessórios Opcionais	Bolsa de transporte de bolsa de vinil (Número de peça 409996)

Para mais informações consulte manual de instruções de cada aparelho