

Kimo LX100 – Handhållen luxmeter med kalibreringscertifikat

Klass C luxmeter med extern sensor, perfekt för LED



Kimo LX100 är en handhållen luxmeter med DIN 5032 klass C noggrannhet, utvecklad för att utföra mätningar av ljusnivå/illuminans på t.ex. arbetsplatser så som kontor och utrymningsbelysning – samt andra platser, där detta är relevant.

Kimo LX100 mäter över en självvald tidsperiod och visar både min, max och genomsnittsvärden, vilket har den fördelen att mätningen kan utvärderas innan den används som dokumentation.

Som något helt unikt, kan Kimo LX100 mäta relativ illuminans. Detta görs genom att man lägger in ett referensvärde, som man sedan enkelt och snabbt kan mäta i förhållande till.

Kimo LX100 är kalibrerad från fabriken, och info om senaste och nästa kalibrering framgår av displayen. Detta är en stor fördel när man skall dokumentera sitt arbete i förhållande till eventuella kravspecifikationer.

Kimo LX100 levereras klar för användning, inkl. kalibreringscertifikat, manual, batterier och väska.

Tekniska Data:

Mätområde:	0,1...150.000 lux
Noggrannhet:	±3% eller ±3 lux
Upplösning:	0,1 lux (0,1 – 999,9 lux)
Felgräns V:	< 10%
Mätkapacitet:	3 dagar – 03D00H00M
Display:	LCD bakgrundsbelyst
Arbetstemperatur:	0...50°C
Förvaringstemp:	0...50°C

Strömförsörjning:

Batterilivslängd:

Storlek:

Vikt:

3 x 1,5V LR03 AAA batterier

72 timmar vid kontinuerlig drift

120 x 58 x 34 mm

185 g