

Laserliner®

LuxTest-Master



Professionele lichtsterkte

Rev.0212



- **Meting van de lichtsterkte** in werkplaatsen, kantoren, openbare gebouwen en industrie
- **Gevoelige fotodiode met cosinuscorrectie** voor registratie van licht uit ruime hoeken
- **Relatieve meetfunctie** voor referentie- resp. vergelijkende meting
- **Peak-functie** voor registratie van snelle lichtveranderingen
- Automatische en handmatige **bereiksoverschakeling**
- **Nulafstellingsfunctie** voor de afstelling van de sensorcurve
- **Meetgrootheden:** lux (lm/m²), foot candle (lm/ft²)
- **Min/max-indicatie**
- **Hold-functie:** de huidig weergegeven meetwaarde wordt vastgehouden
- **1/4" statiefaansluiting** voor toepassingen met statiefopbouw

TECHNISCHE GEGEVENS

MEETBEREIK 20,00 Lux; 200,0 Lux; 2.000 Lux; 20.000 Lux; 200.000 Lux
NAUWKEURIGHEID ± 3 % (referentiegloeilamp 2854 K)
COSINUS HOEKAFWIJKING ± 3 % (30°) ± 6 % (60°)
SENSOR Silicium fotodiode
SPECTRAALBEREIK 320 nm...730 nm
AFMETINGEN (B x H x D) 89 x 190 x 42,5 mm
STROOMVERZORGING 1 x 9V 6F22
GEWICHT 200 g



Lc-display met analogoog staafdiagram



Afneembare veiligheidsafdekking



LuxTest-Master
inclusief draagkoffer
+ batterij

Verpakkingsformaat (B x H x D)
155 x 265 x 81 mm

ARTIKEL	ARTIKELNR	EAN-CODE	VE
LuxTest-Master	082.130A	4 021563 680535	2

