

KERN SP 200K

KERN

Kompaktes Lichtmessgerät, optimiert für genaue Lichtmessungen, auch von LED-Beleuchtung



Energieversorgung

mitgelieferte Stromversorgung	Batterie
Batterie	9 V Block
Batterie-/Akkuart	Alkali(-Mangan)
Batterieanschluss	9V Block
Batterie Betriebsdauer	200 h

Umgebungsbedingungen

Lagertemperatur [Min]	-10 °C
Lagertemperatur [Max]	50 °C

Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	200×106×55 mm
Nettogewicht	0,13 kg
Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	0,15 kg
Bruttogewicht ca.	0,30 kg
Versandgewicht	0,28 kg

Dienstleistungen

Artikelnummer für Werkskalibrierung	961-190
-------------------------------------	---------

Piktogramme

STANDARD



OPTION



Kategorie	
Marke	Sauter
Produktkategorie	Umwelt/ Arbeitssicherheit
Produktgruppe	Lichtmessgerät
Produktfamilie	SP
Messsystem	
Einheiten	lx fc
Toleranz (% von [Max])	5%
Messkopf Messfrequenz	2 Hz
Messbereich [Max] (Lux)	200 lx; 2000 lx; 20000 lx; 200000 lx
Ablesbarkeit Beleuchtungsstärke [d] (lx)	0,1 lx; 1 lx; 10 lx; 100 lx
Zulassung	
CE Zeichen	✓
Display	
Display-Art	LCD
Display Ziffernhöhe	16 mm
Bauform	
Abmessungen Gehäuse (B×T×H)	185×68×38 mm
Abmessungen komplett montiert (B×T×H)	185×68×38 mm
Material Displaygehäuse	Kunststoff
Material Gehäuse	Kunststoff
Funktionen	
Hold-Funktion	✓
Peak-Funktion	✓