

KERN SP200K

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

KERN[®]



Système de mesure

Fréquence de mesure:	2 Hz
Lecture [d]:	0,100 lx 1 lx 10 lx 100 lx
Plage de mesure [Max]:	200 lx 2000 lx 20000 lx 200000 lx
Précision (du [Max]):	5 %
Unités de mesure:	fc lx

Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	1,600 cm
------------------------------	----------

Fonctions

Fonction Data Hold:	oui
Fonction de correction de cosinus:	oui
Fonction Peak:	oui

Alimentation en énergie

Durée de service:	200 h
-------------------	-------

Prestation

Certificat d'étalonnage ISO:	961-190
------------------------------	---------

Catégorie

Catégorie:	Mesureurs de la lumière
------------	-------------------------

Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	200 x 107 x 55 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	280 g
Poids net:	176 g
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

Construction

Dimensions totales (LxPxH):	185 x 68 x 38 mm
Matériel carter:	Plastique