

KERN SP 200K

Luxómetro compacto, optimizado para mediciones de luz exactas, incluso luz LED

KERN®



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	SP 200K
Serie de modelos	SP
Surtido	Sauter
Tipo de producto	Medio ambiente y seguridad
Grupo de productos	Instrumentos de medición de la luz
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761200579
Planned start date	2017-1HJ
Número del arancel aduanero	90278990

Datos técnicos - Primarios

Lux máximo	200 lx; 2000 lx; 20000 lx; 200000 lx
Legibilidad	0,1 lx; 1 lx; 10 lx; 100 lx

Datos técnicos - Construcción

Dimensiones de la carcasa	185×68×38 mm
Material de la carcasa	Plástico

Datos técnicos - Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
------------------	-----

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Alimentación eléctrica	Batería
Tipo de batería	Álcali(-manganeso)
Cantidad Pilas	9 V Block

Datos técnicos - Sistema de medición

Unidades	Fc;lx
Frecuencia de medición	2 Hz
Corrección coseno	Yes

Datos técnicos - Funciones

Función Hold	Yes
Función de pico	Yes

Datos técnicos - Condiciones ambientales

Temperatura máxima de almacenamiento	50 °C
Temperatura mínima de almacenamiento	-10 °C

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	200×106×55 mm
Peso bruto	0,30 kg
Peso neto	0,15 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Número ONU	Drycell (número UN Alcalino: ninguno, NiMH: 3496 - Instrucción de embalaje #1)
Componente de embalaje - por peso - cartón	115 g
Plazo de entrega	1 d

Servicios opcionales

Calibración de fábrica	961-190
------------------------	---------

KERN SP 200K

Luxómetro compacto, optimizado para mediciones de luz exactas, incluso luz LED



Funciones

Estándar



Opción

