#### Waldmann W

## Lámpara de varillas Taneo ESD, Consumo de potencia: 31W



### Datos de pedido

Número de pedido	972280 31
GTIN	2050002011731
Clase de artículo	93L

## Descripción

#### **Ejecución:**

Los materiales y recubrimientos especiales permiten realizar una **descarga controlada** de tensiones. Eficiente tecnología LED de alta calidad y sin mantenimiento con iluminación de superficie, homogénea, sin sombra ni deslumbramiento. Tecla de membrana con con./des. y atenuación (hasta un 10 % gradual con función de memoria). Varillaje descargado por resortes con articulación del cabezal 3D. Temperatura del color blanco neutro con 4000 K. Con 24 diodos luminiscentes.

La lámpara tiene bombillas LED montadas. El fabricante puede intercambiar la fuente de luz (lámparas LED). El usuario final puede intercambiar el dispositivo de control (fuente de alimentación y cable).

#### **Suministro:**

Incluye abrazadera de mesa. Abertura sujeción 0-70 mm. (Abrazadera de mesa no conductora ESD). 3,0 m de cable de conexión con enchufe europeo. **Incluye cable espiral de puesta a tierra ESD con conexión 10,3 / 10,3 mm.** 

# Descripción técnica

Cuerpo lámpara longitud	398 mm
Tipo de fijación	Abrazadera de mesa

Color luz	blanco neutro K
Cuerpo de lámparas altura	33 mm
Cantidad de LED	24
Consumo de potencia	31 W
Radio de acción del brazo articulado 3D	180 grados
Suministro de energía	alimentado en la red
Cuerpo de lámparas anchura	136 mm
Bombilla intercambiable	no
Tensión nominal	250 V
Temperatura de color	4000 K
Tipo de enchufe entrada	С
Interruptor ON/OFF	SÍ
propiedad electrostática	EGB/ESD
Tipo de producto	Lámpara de mesa/lámpara de trabajo