Waldmann W

Lámpara de mesa LED, Tipo: 1



Datos de pedido

Número de pedido	974272 1
GTIN	4013330127282
Clase de artículo	93L

Descripción

Ejecución:

Lámpara de mesa LED de bajo consumo con marco de aluminio anodizado y cabezal de luz de plástico en gris umbra. Posibilidad de atenuación en continuo a través del botón de control en el cabezal luminoso. Con una base de aluminio estable. Con transformador de enchufe electrónico para conectar a través de la fuente de alimentación CEE (enchufe alemán, tipo F) o USB-A. Temperatura del color blanco neutro 4.000 K.

La lámpara tiene bombillas LED montadas.

El fabricante puede intercambiar la fuente de luz. El usuario final puede intercambiar el dispositivo de control.

Tiempo de combustión: > 50 000 horas.

Valores nominales: 5 V (USB-A), 100 – 240 V CA fuente de alimentación CEE enchufable).

Función:

IP20: existe protección contra la penetración de cuerpos extraños de \emptyset < 12 mm, pero se debe evitar el contacto, y no existe protección contra el agua.

Descripción técnica

Clase de protección IP	IP 20
Tipo de fijación	Columna soporte

Hoja de datos

lluminación atenuable	en continuo
Temperatura de color	4000 K
Protección Ex	no
Bombilla intercambiable	SÍ
Consumo de potencia	4 W
Voladizo brazo soporte	588 mm
Tipo de enchufe entrada	F
Interruptor ON/OFF	SÍ
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Bombilla	LED
Cantidad de LED	12
Color luz	blanco neutro
Altura total	670 mm
Zona ATEX	ninguno
Pie soporte profundidad	141 mm
Anchura pie soporte	230 mm
Tipo de producto	Lámpara de mesa/lámpara de trabajo