

# Serie 1-100 - Lámpara de examen de techo

## para cuartos con altura de 3,0 m

L130080A

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Para el apego a	Techo
Altura de la habitación	3.000
Longitud de la conexión del techo	1000 mm
Angulo de trabajo	~ 370°
Radio de trabajo	1100 mm
Color de la lámpara	Blanco
Fuente de luz	LED, 9W
Iluminación de salida	> 70.000 lx / 500 mm; 20.000 lx / 1000 mm
Flujo de luz (lm)	550 lm
Diámetro del campo de luz D10	~ 130 / 250 mm a 500 / 1.000 mm
Color de la luz	~ 4000 ± 200 K
Índice de reproducción cromática	> Typ 90 Ra
Esperanza de vida	> 50.000 h (fuente de luz)
Red eléctrica	100 - 240 V, 50 - 60 Hz
Control de movimiento	Encender/ apagar, Atenuación
Montaje sobre/en	techo
Nota	Debido a las mediciones y a la producción, los datos indicados pueden variar entre un -10% y un +20%.



### PACKAGING UNIT: PIEZA



Iluminación óptima  
con regulador de intensidad



Touchless  
Control de movimiento



L130080A

## Serie 1-100 - Lámpara de examen de techo



### Campo de aplicación

fácil ajuste del cabezal de la lámpara a través de un mango ergonómico

condiciones de higiene óptimas (desinfección por paños)

cabezal de la lámpara de fácil rotación y giro

fijación segura del brazo de la lámpara por medio de una espiga roscada

alternativa de ahorro de espacio para lámparas móviles

mantiene los suelos libres

cabezal de la lámpara con un mango para orientación de material masizo



### Tecnología

articulación del brazo robusta en metal

recubrimiento con pintura en polvo de alta calidad muy resistente a la decoloración.

Todas las piezas de plástico son resistentes a la luz



### Economía

larga vida del modulo de luz

mantenimiento minimo



### Seguridad

cableado interno protegido

transformador de seguridad en caja de plástico de alta resistencia a los choques.