

# Plafón LED Serie 5 para altura de sala de 3,0 m

L530067A

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Para el apego a	Techo
Altura de la habitación	3.000
Color de la lámpara	Blanco
Fuente de luz	24 V / 27 W
Iluminación de salida	~ 80.000 lux / 1.000 mm
Flujo de luz (lm)	840 lm
Diámetro del campo de luz D10	aprox. 160 a 1.000
Color de la luz	aprox. 4.500 K
Índice de reproducción cromática	Tipo 94
Esperanza de vida	> 50.000 h (fuente de luz)
Tipo de protección	IP 20
Clase de protección	I
Tensión de red	AC 120 - 240 V, 50 - 60 Hz
Potencia total	35 W
Índice del rendimiento del color rojo R9	> 97
Índice del rendimiento en la piel R13	> 98
Eficiencia lumínica	31 lm / W
Etapas de intensidad	50 % / 65 % / 85 %
Clasificación eléctrica después	DIN VDE 0750 T1
Ajuste de altura	aprox. 1.000
Radio de giro	aprox. 1.750
Mango	esterilizable
Montaje sobre/en	techo
Modo de funcionamiento	uso continuo
Opcional	Otras soluciones de montaje bajo pedido / el material de montaje y la cubierta de techo no están incluidos en el volumen de suministro.



## PACKAGING UNIT: PIEZA

Width Box1	0,49 m
Height Box1	0,45 m
Length Box1	1,2 m
Weight Box1	23,5 kg



**Eficiencia energética**  
la moderna y económica tecnología LED



**Las mejores propiedades de higiene**  
superficie lisa, pequeñas ranuras y articulaciones





## Campo de aplicación

cabezal de la lámpara de fácil rotación y giro

alternativa de ahorro de espacio para lámparas móviles

mantiene los suelos libres

posicionamiento cómodo de la lámpara a través de una mínima fricción gracias a la suspensión cardánica.

ergonómico peso equilibrado ofrece un movimiento óptimo con una estabilidad superior

condiciones de higiene óptimas a través de un diseño cerrado sin fisuras.

intensidad de luz ajustable por medio de una función de regulador de intensidad de cuatro niveles



## Tecnología

Todas las piezas de plástico son resistentes a la luz

el reflector central de aluminio especular ofrece un alto nivel de iluminación sin sombras.

bombilla con protección contra sobrecalentamientos

alto índice de rendimiento de los colores y temperatura de color óptima

robustos brazos articulados metálicos pintados en polvo de alta calidad y con gran resistencia a la decoloración.

mezcla de luz múltiple



## Economía

larga vida del módulo de luz

mantenimiento mínimo



## Seguridad

cableado interno protegido

cuerpo de la lámpara con vidrio de seguridad / antirayaduras.

con mango esterilizable