

# LED - Lámpara con brazo de doble articulación

## sin resorte equilibrado

**L210216A**

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Tipo de brazo de la lámpara	Brazo de doble articulación
Color de la lámpara	Blanco
Espiga de unión	Ø 18, L 35 mm
Fuente de luz	LED, 8W
Iluminación de salida	aprox. 23.300 Lux / 500 mm
Diámetro del campo de luz D10	220 / 425 a 500 / 1.000
Color de la luz	aprox. 4.300 K
Esperanza de vida	hasta 67.000h (fuente de luz)
Red eléctrica	220 V, 50 - 60 Hz
Interruptor de alimentación	Integrado en la carcasa del transformador
Radio de trabajo	aprox. 1.100
Montaje sobre/en	raíl standard
Opcional	Dimmer bajo pedido / enchufe internacional / versión 110 V



### PACKAGING UNIT: PIEZA

Width Box1	0,22 m
Height Box1	0,18 m
Length Box1	0,69 m
Weight Box1	3,4 kg



**Iluminación perfectamente enfocada  
un campo luminoso claramente definido**



## LED - Lámpara con brazo de doble articulación



### Campo de aplicación

condiciones de higiene óptimas (desinfección por paños)

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



### Tecnología

doble 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 mínimo



### Seguridad

cableado interno protegido

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

cabezal de la lámpara con un disipador de calor de aluminio integrado.

cuerpo de la lámpara con vidrio de seguridad / antirayaduras.