

# Serie 6: Luz de lectura de varilla LED con brazo flexible, acodado

L620025A

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Flujo luminoso total	220 lm
Tipo de brazo de la lámpara	brazo flexible en ángulo
Color de la lámpara	Blanco
Iluminación de salida	? 2.000 Lux / 500 mm
Flujo de luz (lm)	53 lm/W a 100 mA
Color de la luz	5.000 K
Esperanza de vida	> 25.000 h
Red eléctrica	AC 100 - 240 V, 50 - 60 Hz
Consumo eléctrico	2,1 W
Voltaje de alimentación de la lámpara	12 V (DC)
Diámetro del pivote	18 mm
Angulo de rotación de la cabeza de la lámpara	315°
Angulo de reflexión de la luz	30°
Opcional	enchufe internacional / enlace a los controles de la cama / operado a través de los controles de la cama por el paciente



## PACKAGING UNIT: PIEZA

Width Box1	0,12 m
Height Box1	0,8 m
Length Box1	1,5 m
Weight Box1	1,5 kg



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



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



## Serie 6: Luz de lectura de varilla LED



### Campo de aplicación

condiciones de higiene óptimas (desinfección por paños)

fácil rotación del cabezal de la lámpara



### Tecnología

robusta cobertura de plástico flexible brazo flexible

Todas las piezas de plástico son resistentes a la luz

gestión óptima del calor que garantiza una larga vida útil de la bombilla.

distribución uniforme de la luz gracias a un dispositivo óptico de gran calidad.

cabezal de la lámpara en acero inoxidable pulido brillante y plástico de gran calidad.



### Economía

larga vida del módulo de luz

mantenimiento mínimo



### Seguridad

cableado interno protegido