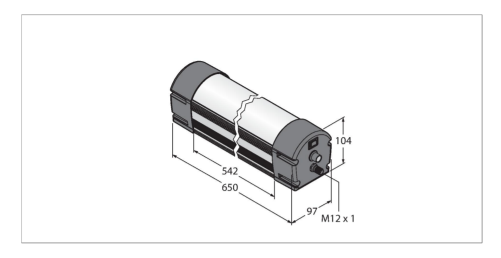
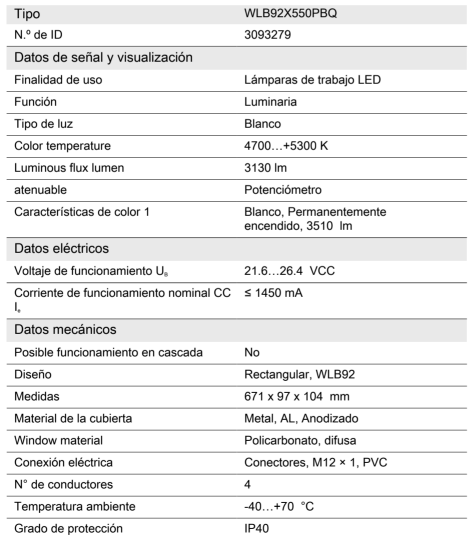
## WLB92X550PBQ Luz LED lineal – En la carcasa metálica

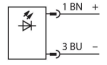






- Longitud de proyección de la luz: 550mm
- ■Tensión de servicio: 24V dc (±10%)
- Grado de protección: IP50
- Color: Blanco
- Conector M12x1
- Interruptor de encendido/apagado integrado
- Interruptor giratorio integrado para la atenuación continua de la potencia luminosa (0% - 100%)

## Esquema de conexiones



## Principio de Funcionamiento

La luminaria WLB92 LED está pensada para varias aplicaciones, se alimenta por 24 VCC y destaca por su robusta carcasa metálica y resistente material de la ventana. El encendido y apagado de la lámpara se realiza desde el interruptor basculante integrado en la carcasa, y, adicionalmente, permite una atenuación continua de la potencia luminosa del 0%-100% a través del interruptor giratorio. La temperatura del color se encuentra en el espectro de la luz natural a 5.000 kelvin. Con una vida útil de 50.000 horas y el empleo de LEDs de gran luminosidad y eficiencia energética, esta lámpara se presenta como la alternativa ahorradora y respetuosa con el medio ambiente a las lámparas fluorescentes. La luminaria está disponible en dos longitudes



## Pruebas/aprobaciones

**Aprobaciones** 

CE

3093567

y el el doble de luminosa a la conocida luminaria LED WLB32.

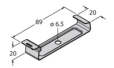
LMBWLB92

Soporte de anclaje para lámpara de trabajo WLB92, incluida en el volumen de suministro de WLB92



3093568

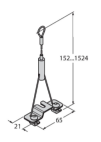
Soporte de anclaje a presión para WLB92



LMBWLB92HK5

3093569

Soportes de montaje colgante para WLB92



LMBWLB92S

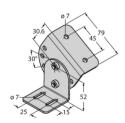
3093570

Soportes de montaje para montaje frontal para WLB92

LMBWLB92RAS

3093571

Soporte de montaje giratorio para WLB92



Dibujo acotado

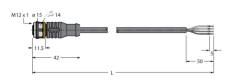
Tipo

RKC4.4T-2/TEL

N.º de ID

6625013

Cable de conexión, conector hembra M12, recto, de 4 polos, longitud del cable: 2 m; material de revestimiento: PVC, negro; aprobación cULus





Dibujo acotado

Tipo

WKC4.4T-2/TEL

6625025

Cable de conexión, conector hembra

M12, acodado, de 4 polos, longitud del

cable: 2 m; material de revestimiento:

PVC, negro; aprobación cULus