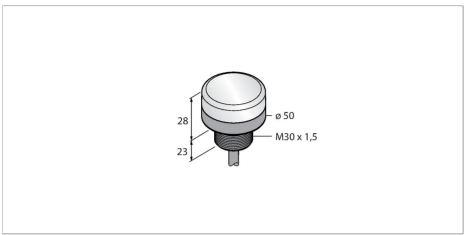


WL50SWL11 Foco LED – En la carcasa metálica





No

Ø 50 x 51 mm

Metal, AL, Negro

Policarbonato, clara

Posible funcionamiento en cascada

Diseño

Medidas

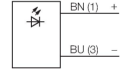
Material de la cubierta

Window material



- ■Tensión de servicio: 12..30V CC
- Grado de protección: IP69K
- Carcasa de metal
- ■Color: Blanco
- ■cable, 2 m

Esquema de conexiones



Principio de Funcionamiento

Las luminarias de trabajo LED resultan especialmente idóneas para el uso industrial con un consumo de energía reducido. Su construcción robusta con el grado de protección IP69K permiten su utilización en un amplio abanico de aplicaciones en donde, debido a la poca iluminación, se necesite disponer de una luz clara y uniforme. La conexión eléctrica puede efectuarse bien a través de los conectores M12x1 estandarizados o bien a través de terminales de cable abiertos directamente a la conexión de bornes de las instalaciones existentes. En algunos modelos se permite una atenuación continua de la potencia luminosa a través de una señal PWM en el PIN4.

elemento de activación, WL50S



Conexión eléctrica	Cables, 2 m, PVC
N° de conductores	2
Temperatura ambiente	-20+50 °C
Temperatura de almacén	-40+70 °C
Humedad relativa del aire	095 %
Grado de protección	IP67 IP69
Pruebas/aprobaciones	
Aprobaciones	CE