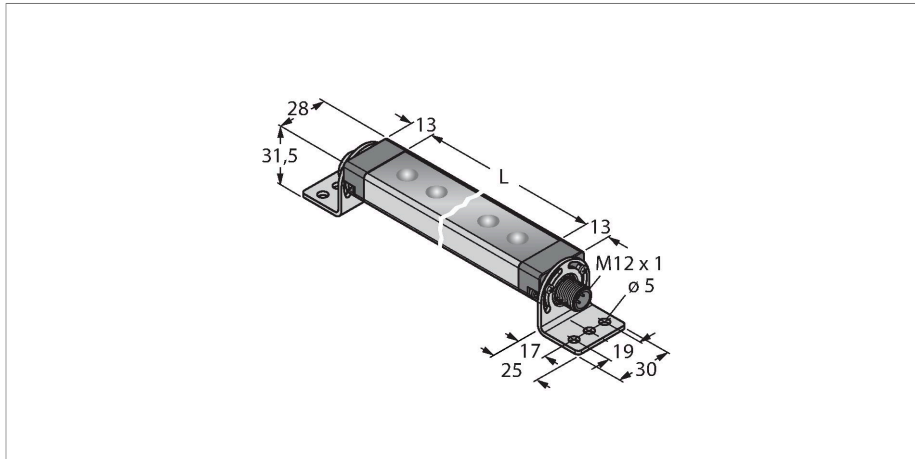


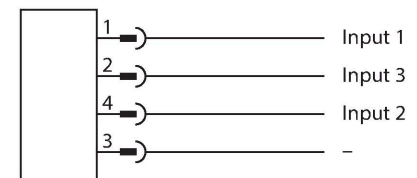
WLS28-2XWYRXX3-1130DX24Q

luminarias de trabajo – Luminaria

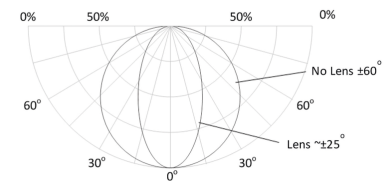


- Colores: Blanco (COL 1), amarillo (COL 2), rojo (COL 3)
- Monitoreo de temperatura automático
- Escuadra de fijación SMBWLS28RA incluida en el volumen de suministro

Esquema de conexiones



| | |
|---------------------------------------|--|
| Tipo | WLS28-2XWYRXX3-1130DX24Q |
| N.º de ID | 3806293 |
| Datos de señal y visualización | |
| Finalidad de uso | Lámparas de trabajo LED |
| Función | Luminaria |
| Tipo de luz | Blanco Amarillo Rojo |
| Aperture angle degree | 60 ° |
| Ángulo de irradiación | de radiación ancha 40-80° |
| Vida útil de LED (L70) | 50000 h |
| atenuable | sí |
| Características de color 1 | Blanco, Permanentemente encendido, 2600 lm |
| Características de color 2 | Amarillo, 2280 lm |
| Características de color 3 | Rojo, 740 lm |
| Datos eléctricos | |
| Tensión de servicio | 12...30 VCC |
| Corriente DC nominal | ≤ 3040 mA |
| Consumo máximo de corriente por color | 1600 mA |
| Input power | 36.48 W |
| Datos mecánicos | |
| Posible funcionamiento en cascada | No |
| Diseño | Rectangular, WLS28-2 |
| Medidas | 1173 x 28 x 21 mm |
| Material de la cubierta | Metal, AL |

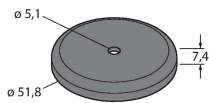


| Light Length | Typical Current | | | Max. Current A |
|--------------|-----------------|--------|--------|-------------------|
| | 12 VDC | 24 VDC | 30 VDC | |
| 145 mm | 0.33 A | 0.15 A | 0.12 A | 0.4 |
| 285 mm | 0.66 A | 0.30 A | 0.24 A | 0.8 |
| 430 mm | 1.01 A | 0.46 A | 0.36 A | 1.2 |
| 570 mm | 1.36 A | 0.61 A | 0.48 A | 1.6 |
| 710 mm | 1.75 A | 0.77 A | 0.60 A | 2.0 |
| 850 mm | 2.13 A | 0.92 A | 0.73 A | 2.4 |
| 990 mm | 2.59 A | 1.08 A | 0.85 A | 2.8 |
| 1130 mm | 3.04 A | 1.24 A | 0.97 A | 3.2 |

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Window material | Policarbonato, difusa |
| Conexión eléctrica | Conectores, M12 × 1, PVC |
| N° de conductores | 4 |
| Temperatura ambiente | -40...+50 °C |
| Temperatura de almacén | -40...+70 °C |
| Humedad relativa del aire | 0...90 % |
| Grado de protección | IP50 |
| Pruebas/aprobaciones | |
| Aprobaciones | CE, UL |

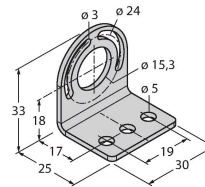
SMBWLSMAG 3019574

Accesorio magnético para montaje de luces de trabajo y sensores, 2 piezas



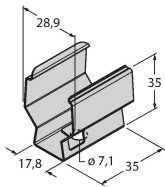
SMBWLS28RA 3015764

Soporte de montaje acodado de metal para luces de trabajo WLS28, orificios perforados de 5 mm, juego de tornillos incluido



SMBWLS28SP 3088063

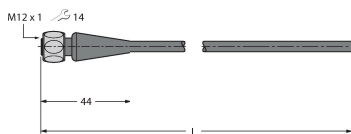
Soporte a presión para montar las luces de trabajo WLS28



Dibujo acotado Tipo N.º de ID

RKH4.5-2/TFG 6933455

Cable de conexión, conector hembra M12, recto, 5 polos, tuerca de acoplamiento de acero inoxidable, longitud del cable: 2 m; material de revestimiento: TPE, gris; rango de temperatura: -40...+105 °C



RKC4.4T-2/TEL 6625013

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



WLS28-2XWYRXX3-1130DX24Q

Dibujo acotado**Tipo**

WKC4.4T-2/TEL

N.º de ID

6625025

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

