

Basic features

Homologación/conformidad	CE EAC cULus WEEE
Versión	Iluminación de máquinas
Volumen de suministro	Iluminación de la máquina Ø20 mm

Electrical connection

Conexión	M12x1-Conector, A-codificado
Protección contra polarización inversa	Sí

Electrical data

Clase de protección	III
Consumo de corriente máx.	460 mA
Tensión asignada de servicio Ue CC	24 V

Environmental conditions

Grado de protección	IP69K
Temperatura ambiente	-25...60 °C

Mechanical data

Dimensiones	Ø 20 x 432 mm
--------------------	---------------

Optical features

Grupo de LED según IEC 62471	Grupo de riesgo 1
Intensidad de la luz	746 lm
Superficie de iluminación	332 x 14 mm
Temperatura del color	4000 K
Tipo de luz	LED de luz blanca
Ángulo de irradiación	120 °

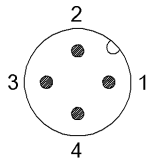
Remarks

Para más información: ver Instrucciones de servicio.

Solicitar los accesorios por separado.

El aparato debe montarse de modo que incluso durante el funcionamiento no sea posible mirar directamente la fuente de luz.

Connector Drawings



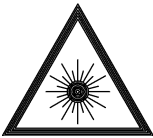
PIN 1: +24V

PIN 2: no asignado

PIN 3: 0 V, CD

PIN 4: no asignado

Warning Symbols



Luz de LED - ¡NO MIRAR DIRECTAMENTE EL HAZ!

Grupo de riesgo 1 según IEC 62471:2006-07