

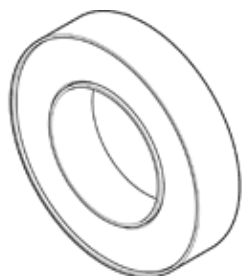
Luz anular SBAL-C6-R-NR-D

Número de artículo: 8031163

Producto sustituido

FESTO

Tipo sustituido. Disponible hasta 2024. Producto de alternativa:
[consultar portal de asistencia técnica.](#)



Hoja de datos

Característica	Valor
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE sobre EMC según la directiva RoHS-RL de la UE
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa CEM del Reino Unido Según la normativa RoHS del Reino Unido
Homologación	RCM Mark
Distancia funcional	100 - 300 mm
Tipo de iluminación	Luz anular
Tipo de luz	Infrarrojo LED Difuso
Longitud de onda	860 nm
Conexión eléctrica	12-pin 2x M12 Conector
Nivel de disparador	Nivel 18 V ... UB
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V
Fluctuación de tensión permisible	+/- 5 %
Ondulación residual	5 %
Consumo de corriente en funcionamiento continuo	390 mA
Consumo de corriente en funcionamiento intermitente	390 mA
Cantidad máxima de unidades a conectar en serie	2
Polos inconfundibles	para todas las conexiones eléctricas
Temperatura ambiente durante el funcionamiento continuo	0 ... 35 °C
Temperatura ambiente durante el funcionamiento intermitente	0 ... 50 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 ... 60 °C
Tipo de protección	IP67
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Peso del producto	150 g
Tipo de fijación	con escuadra de montaje
Material de la carcasa	Aluminio anodizado
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS