

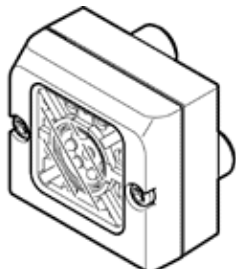
Luz superficial SBAL-C6-A-NR

Número de artículo: 8031160

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 superficial
Tipo de luz	Infrarrojo LED Claro
Longitud de onda	860 nm
Conexión eléctrica	12-pin 2x M12 Conector
Nivel de disparador	Nivel 10 V ... UB
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V
Fluctuación de tensión permisible	+/- 10 %
Ondulación residual	10 %
Consumo de corriente en funcionamiento continuo	90 mA
Consumo de corriente en funcionamiento intermitente	100 mA
Cantidad máxima de unidades a conectar en serie	4
Polos inconfundibles	para todas las conexiones eléctricas
Temperatura ambiente durante el funcionamiento continuo	0 ... 50 °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	60 g
Tipo de fijación	aprisionado en ranura de cola de milano con accesorios
Material de la carcasa	ABS reforzado
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS