

Ring light SBAL-C6-R-NR-D

Código da peça: 8031163
Produto a ser descontinuado

FESTO

Produto será descontinuado. Disponível até 2024. Produto alternativo no Support Portal.



Ficha técnica

Característica	Valor
Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)	conforme Diretriz EU-EMV conforme EU-RoHS-RL
Marca UKCA (ver declaração de conformidade)	conforme regulamentos do Reino Unido para EMV conforme regulamentos RoHS do Reino Unido
Autorização	RCM Mark
Distância de trabalho	100 - 300 mm
Tipo de iluminação	Ring light
Tipo de luz	infravermelho LED Difuso
Comprimento de onda	860 nm
Conexão elétrica	12 pólos 2x M12 Conector
Nível de resposta	Nível 18 V ... UB
Tensão operacional nominal c.c.	24 V
Flutuações de tensão admissíveis	+/- 5 %
Ondulação residual	5 %
Consumo de corrente durante operação contínua	390 mA
Consumo de corrente durante operação de memória flash	390 mA
Número máximo de dispositivos que podem ser conectados em série	2
Proteção contra inversão de polaridade	para todas as conexões elétricas
Temperatura ambiente em operação contínua	0 ... 35 °C
Temperatura ambiente durante operação de memória flash	0 ... 50 °C
Temperatura de armazenamento	-20 ... 60 °C
Classe de proteção	IP67
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Peso do produto	150 g
Tipo de fixação	com cantoneira de fixação
Material do corpo	Alumínio anodizado
Observações sobre material	Conforme RoHS