Ringlicht SBAL-C6-R-W-D Teilenummer: 8031161 Auslaufprodukt

Auslauftyp. Lieferbar bis 2024. Alternativprodukt siehe Support Portal.





Datenblatt

Merkmal	Wert	
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie	
	nach EU-RoHS-RL	
UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach UK Vorschriften für EMV	
	nach UK RoHS Vorschriften	
Zulassung	RCM Mark	
Arbeitsabstand	100 - 300 mm	
Beleuchtungstyp	Ringlicht	
Lichtart	weiss	
	LED	
	diffus	
Wellenlänge	410 - 750 nm	
Elektrischer Anschluss	12-polig	
	2x M12	
	Stecker	
Triggerpegel	Pegel 18 V UB	
Nennbetriebsspannung DC	24 V	
Zulässige Spannungsschwankungen	+/- 5 %	
Restwelligkeit	5 %	
Stromaufnahme im Dauerbetrieb	390 mA	
Stromaufnahme im Blitzbetrieb	390 mA	
Reihenschaltbare Geräte maximale Anzahl	2	
Verpolungsschutz	für alle elektrischen Anschlüsse	
Umgebungstemperatur im Dauerbetrieb	0 35 °C	
Umgebungstemperatur im Blitzbetrieb	0 50 °C	
Lagertemperatur	-20 60 °C	
Schutzart	IP67	
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L	
Produktgewicht	150 g	
Befestigungsart	mit Haltewinkel	
Werkstoff Gehäuse	Aluminium	
	eloxiert	
Werkstoffhinweis	RoHS konform	