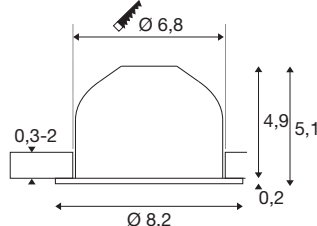




NEW TRIA® 68

Deckeneinbauleuchte, PHASE, AIRTIGHT, rund, 2700 K, 7.5 W, weiß

Entdecken Sie die neue Generation unserer NEW TRIA® Deckeneinbauleuchte. Die NEW TRIA® 68 Modelle sind ab sofort auch als Airtight-Version erhältlich und eignen sich damit ideal für Anwendungen mit erhöhten Anforderungen an Luftdichtheit. Für maximale lichtgestalterische Freiheit sorgt das integrierte LED-Modul, das je nach Ausführung in 2.700 K oder 3.000 K verfügbar ist. Die hochwertig verarbeitete Einbauleuchte in Schwarz oder Weiß fügt sich dezent und stilvoll in jede Decke ein.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1009020
IP Code	IP20/IP23
Schlagfestigkeitsklasse	IK 02
Schlagfestigkeit	0.2 Joule
Montage	Einbau
Montagedetails	Decke
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Phasenanschnitt, Phasenabschnitt
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60 Hz
Sekundär Strom / Spannung	180 mA
Schutzklasse	II
Wattage	7.5 W
Umgebungstemperatur	90 °C
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	35 °C
Anzahl Leuchten an LS B16A	88
Anzahl Leuchten an LS C16A	149
Höhe Einschaltstrom	3 A
Dauer Einschaltstrom	30 µs
Lumen	591 lm
Lichtfarbtemperatur	2700 Kelvin
Abstrahlwinkel	38 °

Lichtquelle

869193		
Farbe	weiss	
CRI	90	
UGR ≤	22	
Lebensdauer	50000 h	
Höhe	5.1 cm	
Durchmesser	8.2 cm	
Nettogewicht	0.21 kg	
Bruttogewicht	0.24 kg	
Ausschnittsform	rund	
Einbautiefe	4.8 cm	
Einbaudurchmesser	6.8 cm	