



48V SYSTEM

Intrack LED Treiber, 48VDC, 100 W, inkl. 30 cm Anschlusskabel für 220-240VAC und DALI-Durchverdrahtung, schwarz

Maximal minimalistisch und einfach elegant: Mit einer Leistung von bis zu 100 Watt ist der LED-Treiber für den flexiblen Einsatz in den 48V TRACK Aufbau- und Einbauschielen konzipiert. Dank der Vier-Draht 220V-240V / DALI-Durchverdrahtung sind steuerbare Lichtkonzepte mit besonders kleinen Stromschienen und Strahlern leicht realisiert.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1007870
IP Code	IP20
Schlagfestigkeitsklasse	IK 02
Schlagfestigkeit	0.2 Joule
Montagedetails	Decke,Wand
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60 Hz
Sekundär Strom / Spannung	48 V
Schutzklasse	II
Schutzklasse	II
Wattage	115 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Anzahl Leuchten an LS B16A	16
Anzahl Leuchten an LS C16A	26
Höhe Einschaltstrom	60 A
Dauer Einschaltstrom	200 µs
Farbe	schwarz
Länge	29.75 cm
Breite	1.6 cm
Höhe	1.9 cm
Nettogewicht	0.159 kg
Bruttogewicht	0.183 kg