



48V SYSTEM

Intrack LED Treiber, 48VDC, 250W, inkl. DALI-Durchverdrahtung, schwarz

Maximal minimalistisch und einfach elegant: Mit einer Leistung von bis zu 250 Watt ist der LED-Treiber für den flexiblen Einsatz in den 48V TRACK Aufbau- und Einbauschienen konzipiert. Dank der Vier-Draht 220V-240V / DALI-Durchverdrahtung sind steuerbare Lichtkonzepte mit besonders kleinen Stromschienen und Strahlern leicht realisiert.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1007872
IP Code	IP20
Schlagfestigkeitsklasse	IK 02
Schlagfestigkeit	0.2 Joule
Montagedetails	Schiene, Schiene Decke, Schiene Wand
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Sekundär Strom / Spannung	48 V DC
Schutzklasse	II
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Höhe Einschaltstrom	80 A
Dauer Einschaltstrom	200 µs
Farbe	matt schwarz
Länge	26.8 cm
Breite	2.2 cm
Höhe	4.35 cm
Nettogewicht	0.391 kg
Bruttogewicht	0.42 kg
BIG WHITE Seite	505