



## 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