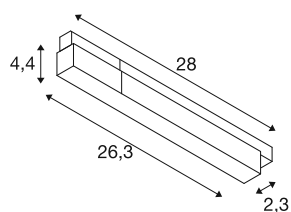




48V SYSTEM

Intrack LED Treiber, 48VDC, 200W, DALI Wireless integriert Casambi zu DALI Modul, schwarz

Dieses Casambi zu DALI Intrack LED-Netzteil liefert eine konstante 48 VDC Ausgangsspannung mit einer maximalen Leistung von 200 W. Es wurde speziell für 48 V Schienenbeleuchtungssysteme von SLV entwickelt, bei denen das 230 VAC Stromkabel direkt an die Klemmen angeschlossen wird. Überschüssige Kabellängen können in einer Kabelkammer unsichtbar verstaut werden. Es ist in schwarz und weiß erhältlich, ideal für moderne Lichtinstallationen, bei denen Effizienz und Ästhetik im Fokus stehen. Im Gegensatz zur Standardversion verfügt dieses Modell über ein integriertes Casambi zu DALI Modul, das eine kabellose Steuerung ermöglicht, wenn DALI-Kabel fehlen. Die Steuerung erfolgt per Bluetooth über Ihr Smart Device oder die Casambi App. Es können bis zu 64 Leuchten in 8 Gruppen gesteuert werden.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1008382
IP Code	IP20
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60 Hz
Sekundär Strom / Spannung	48
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	80 °C
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	35 °C
Anzahl Leuchten an LS B16A	8
Anzahl Leuchten an LS C16A	14
Höhe Einschaltstrom	60 A
Dauer Einschaltstrom	250 µs
Farbe	schwarz
Länge	28 cm
Breite	2.3 cm
Höhe	4.4 cm
Nettogewicht	0.28 kg
Bruttogewicht	0.3 kg