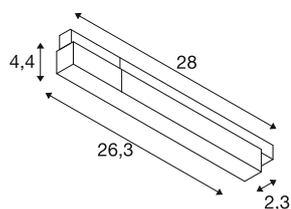




## 48V SYSTEM

**driver LED Intrack, 48VDC, 200W, modulo DALI Wireless integrato Casambi to DALI, bianco**

Questo alimentatore LED Casambi to DALI Intrack fornisce una tensione di uscita costante di 48 VCC con una potenza massima di 200 W. È stato sviluppato appositamente per i sistemi di illuminazione a binario a 48 V di SLV, dove il cavo di alimentazione a 230 V c.a. è collegato direttamente ai morsetti. Il cavo in eccesso può essere riposto in un apposito scomparto. È disponibile in bianco e nero, ideale per installazioni moderne che puntano sull'efficienza e sull'estetica. A differenza della versione standard, questo modello è dotato di un modulo Casambi to DALI integrato che consente il controllo wireless in caso di assenza di cavi DALI. Le luci vengono controllate tramite Bluetooth utilizzando il dispositivo smart o l'app Casambi. È possibile controllare fino a 64 luci in 8 gruppi.



## DATI TECNICI

Articolo	1008383
Codice IP	IP20
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60 Hz
Corrente / tensione secondaria	48
Classe isolamento	II
Temperatura esterna	80 °C
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	35 °C
Numero di apparecchi a LS B16A	8
Numero di apparecchi a LS C16A	14
Livello di corrente di spunto	60 A
Durata della corrente di spunto	250 µs
Colore	bianco
Lunghezza	28 cm
Larghezza	2.3 cm
Altezza	4.4 cm
Peso netto	0.28 kg
Peso lordo	0.3 kg