



DALI Square Track

RCS750 5C6 L2000 WH (XTSC6200-3)

3-circuit power track adapter with DALI pulse control GAC600

Concepito per l'uso con proiettori DALI con un adattatore dedicato, DALI Square Track è ideale per gli utenti che desiderano ottenere flessibilità di illuminazione per creare un'atmosfera specifica nei propri punti vendita e riduzione del consumo energetico. Il sistema è composto da un solido binario in alluminio disponibile in diverse lunghezze e con una gamma di conduttori elettrici. Consente di creare qualsiasi configurazione desiderata, orizzontale o verticale, con montaggio sul soffitto o nel soffitto, a parete o su pannelli freestanding. Il sistema può anche essere utilizzato come struttura fluttuante. Tutti gli apparecchi hanno un'alimentazione separata e possono essere commutati selettivamente. Possono essere facilmente spostati per modificare illuminazione e presentazione. In questo modo, è possibile creare un sistema su binario multifunzionale per soluzioni di illuminazione d'accento, oppure a sospensione per pubblicità e materiale decorativo.

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Classe di protezione IEC	Classe di isolamento I
Test filo incandescente	Temperatura 850 °C, durata 5 s
Accessori per sospensione	No [-]
Accessori meccanici	No [-]
Colore accessori	Bianco WH
Funzionamento e parte elettrica	
Accessori elettrici	No [-]
Circuito	5C6 [3-circuit power track adapter with DALI
	pulse control GAC600]

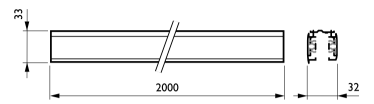
Meccanica e corpo	
Lunghezza	2000 mm
Approvazione e applicazione	
Grado di protezione	IP30 [Protetto contro l'accesso con un utensile]
Dati del prodotto	
Codice prodotto completo	871869606537200
Nome prodotto ordine	RCS750 5C6 L2000 WH (XTSC6200-3)
EAN/UPC - Prodotto	8718696065372
Codice d'ordine	06537200
Codice Locale	06537200

Datasheet, 2017, Ottobre 19 Dati soggetti a modifiche

DALI Square Track

Numeratore - Quantità per confezione	1	
Numeratore - Confezioni per scatola esterna 1		
N. materiale (12NC)	910502500049	
Peso netto (Pezzo)	1.990 kg	

Disegno tecnico



3-circuit square RCS750

