



Sistema binario trifase

RCS750 3C L3000 BK (XTS4300-2)

3-circuit track

Il sistema binario trifase RCS750, costituito da un solido binario in alluminio con quattro conduttori e disponibile nelle misure da 1, 2, 3 e 4 m, può essere installato semplicemente nella configurazione desiderata: orizzontale o verticale, a soffitto (a plafone o a incasso), a parete o su pannelli singoli. Il sistema permette inoltre di realizzare una struttura a sospensione in cui tutti gli apparecchi sono dotati di alimentazione separata e possono essere commutati singolarmente; inoltre si possono spostare semplicemente, in modo tale da modificare gli scenari luminosi in base alle specifiche esigenze e creare un sistema binario multifunzionale per l'illuminazione d'accento ed eventualmente l'esposizione di materiale pubblicitario e decorativo. È inoltre disponibile una gamma di adattatori, connettori di alimentazione e accessori di fissaggio.

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	Nero BK

Funzionamento e parte elettrica

Accessori elettrici	No [-]
Circuito	3C [3-circuit track]

Meccanica e corpo

Lunghezza complessiva	3000 mm
Lunghezza	3.0 m
Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	NaN x NaN x 3000 mm (NaN x NaN x 118.1 in)

Approvazione e applicazione

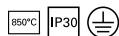
Codice di protezione ingresso	IP30 [Protetto contro l'accesso con un utensile]
-------------------------------	--

Sistema binario trifase

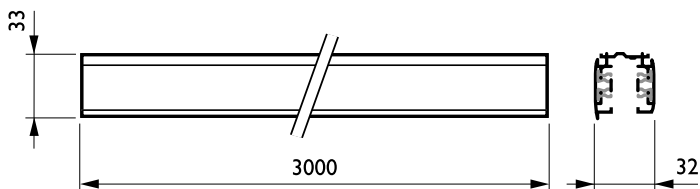
Dati del prodotto

Codice prodotto completo	871155979853000
Nome prodotto ordine	RCS750 3C L3000 BK (XTS4300-2)
EAN/UPC - Prodotto	8711559798530
Codice d'ordine	79853000
Codice locale	79853000
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1

Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
Materiale SAP	910930013418
Peso netto SAP (Pezzo)	2,600 kg



Disegno tecnico



3-circuit square RCS750

