

# Sistema binario trifase di forma quadrata RCS750

RCS750 3C L4000 ALU

3-circuit track



## Dati del prodotto

### • Informazioni generali

Codice famiglia di prodotto	RCS750 [Binario elettrificato NLTE trifase in estruso di alluminio anodizzato.]
Circuiti	3C [3-circuit track]
Parti in sospensione	No [-]
Accessori meccanici	No [-]
Accessori elettrici	No [-]
Classe di isolamento	CL1 [Classe 1]
Lunghezza	L4000 [4000 mm]
Grado IP	IP30 [Tool-protected]
Colore	ALU [Alluminio ALU]
Test filo incandescente	850/5 [Temperature 850 °C, duration 5 s]

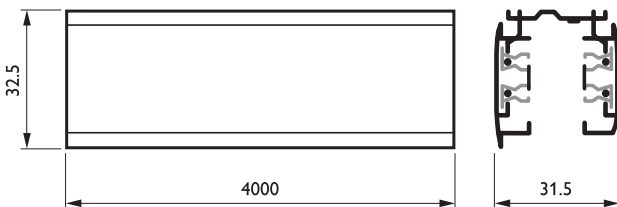
Codice prodotto	871155938109100
Nome prodotto	RCS750 3C L4000 ALU
Ordine nome prodotto	RCS750 3C L4000 ALU
Pezzi per scatola	0
Scatola per imballo	1
Codice a barre sull'imballo	8711559381091
Codice logistico - 12NC	910500188715
Peso netto per pezzo	3.500 kg



### • Dati prodotto

Codice ordine	381091 00
---------------	-----------

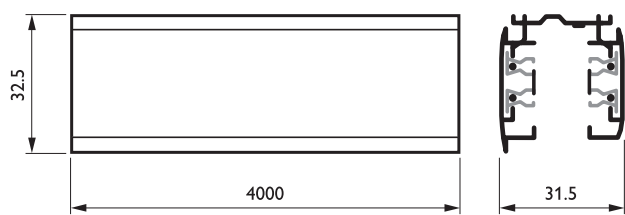
## Disegno tecnico



RCS750 3C L4000 ALU

**PHILIPS**

## Disegno tecnico



RCS750 3C L4000 ALU



© 2013 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza previa notifica. Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) or their respective owners.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2013, Luglio 11  
Dati soggetti a modifiche