



# RCS750 - 3-piirinen kiskojärjestelmä

## RBS750 3C L2000 WH (XTSF4200-3)

### 3-vaihekosketinkisko

3-piirinen RCS750-kiskojärjestelmä on valmistettu alumiinikiskosta. Pituusvaihtoehdot ovat 1, 2, 3 ja 4 metriä, ja sähköisiä liitäntöjä on neljä. Mikä tahansa kokoonpano voidaan luoda helposti: vaakasuuntainen tai pystysuuntainen, pinta- tai uppoasennus kattoon, seinään tai vapaasti seisoviin paneeleihin. Järjestelmää voi käyttää myös kelluvana rakenteena. Kaikissa valaisimissa on erillinen virtalähde, ja ne voidaan kytkeä valikoiden. Niitä voidaan siirtää helposti valaistus- ja esittelytarpeen mukaan. Näin voidaan luoda monitoimintainen kiskojärjestelmä korostusvalaistusta ja ripustettavia mainos- ja somistusmateriaaleja varten. Sarja sovittimia, virtaliittimiä ja asennustarvikkeita on myös saatavissa.

### Tuotetiedot

Yleistä tietoa	
Suojausluokka IEC	Suojausluokka I
Hehkulankatesti	Lämpötila 850 °C, kesto 5 s
Ripustustarvikkeet	No [-]
Mekaaniset lisävarusteet	No [-]
Lisävarusteen väri	Valkoinen
Käyttö ja sähkö tiedot	
Sähkötarvikkeet	No [-]
Piiri	3C [3-vaihekosketinkisko]
Mekaaniset tiedot ja runko	
Kokonaispituus	2000 mm

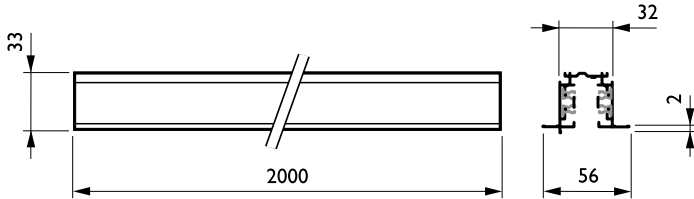
Pituus	2000 mm
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	NaN x NaN x 2000 mm (NaN x NaN x 78.7 in)
Hyväksyntä ja käyttökohteet	
IP-luokka	IP30 [Työkalusuojattu]
Tuotetiedot	
Koko tuotekoodi	871155914980600
Tilaustuotteen nimi	RBS750 3C L2000 WH (XTSF4200-3)
EAN/UPC – tuote	8711559149806
Tilauuskoodi	14980600
SAP-osoittaja – määrä/pakkaus	1
SAP-osoittaja – pakkauksia ulommassa	1

## RCS750 - 3-piirinen kiskojärjestelmä

SAP-materiaali	910930009118
SAP-nettopaino (kappale)	1,900 kg

850°C IP30

### Mittapiirros



RBS750 3C L2000 WH (XTSF4200-3)

