

# PHILIPS

## Lighting



# RCS750 - 3-piirinen kiskojärjestelmä

## RBS750 3C L3000 ALU (XTSF4300-1)

### 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 sovitimia, 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	Alumiini

#### Käyttö ja sähkö tiedot

Sähkötarvikkeet	No [-]
Piiri	3C [3-vaihekosketinkisko]

#### Mekaaniset tiedot ja runko

Kokonaispituus	3000 mm
----------------	---------

Pituus	3.0 m
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	NaN x NaN x 3000 mm (NaN x NaN x 118.1 in)

#### Hyväksyntä ja käyttökohteet

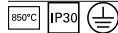
IP-luokka	IP30 [Työkalusuojattu]
-----------	------------------------

#### Tuotetiedot

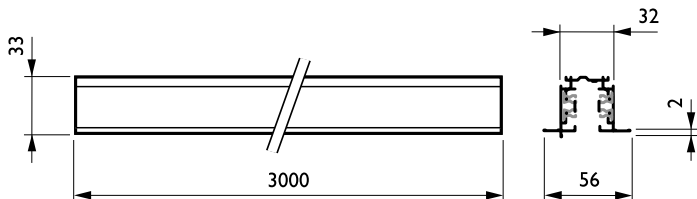
Koko tuotekoodi	871155914981300
Tilaustuotteen nimi	RBS750 3C L3000 ALU (XTSF4300-1)
EAN/UPC – tuote	8711559149813
Tilauuskoodi	14981300
SAP-osoittaja – määrä/pakkaus	1
SAP-osoittaja – pakkauksia ulommassa	1

## RCS750 - 3-piirinen kiskojärjestelmä

SAP-materiaali	910930009218
Net Weight (Piece)	2,800 kg



### Mittapiirros



RBS750 3C L3000 ALU (XTSF4300-1)

