

**PHILIPS**

**Lighting**



# **RCS750 - sistema binario trifase di forma quadrata – flessibile e multifunzionale**

## **Sistema binario trifase**

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.

### **Vantaggi**

- Flessibile sistema a binario 3 conduttori per l'uso professionale che consente di creare qualsiasi configurazione richiesta in modo piuttosto semplice.
- Tutti gli apparecchi per illuminazione sono dotati di un sistema ad alimentazione separata che consente di spostarli agevolmente, ad esempio per cambiare l'atmosfera nelle vetrine o negli ambienti interni.
- Il sistema può essere applicato come struttura "fluttuante" utilizzando i tubi di sospensione e i morsetti forniti in dotazione.

## Sistema binario trifase

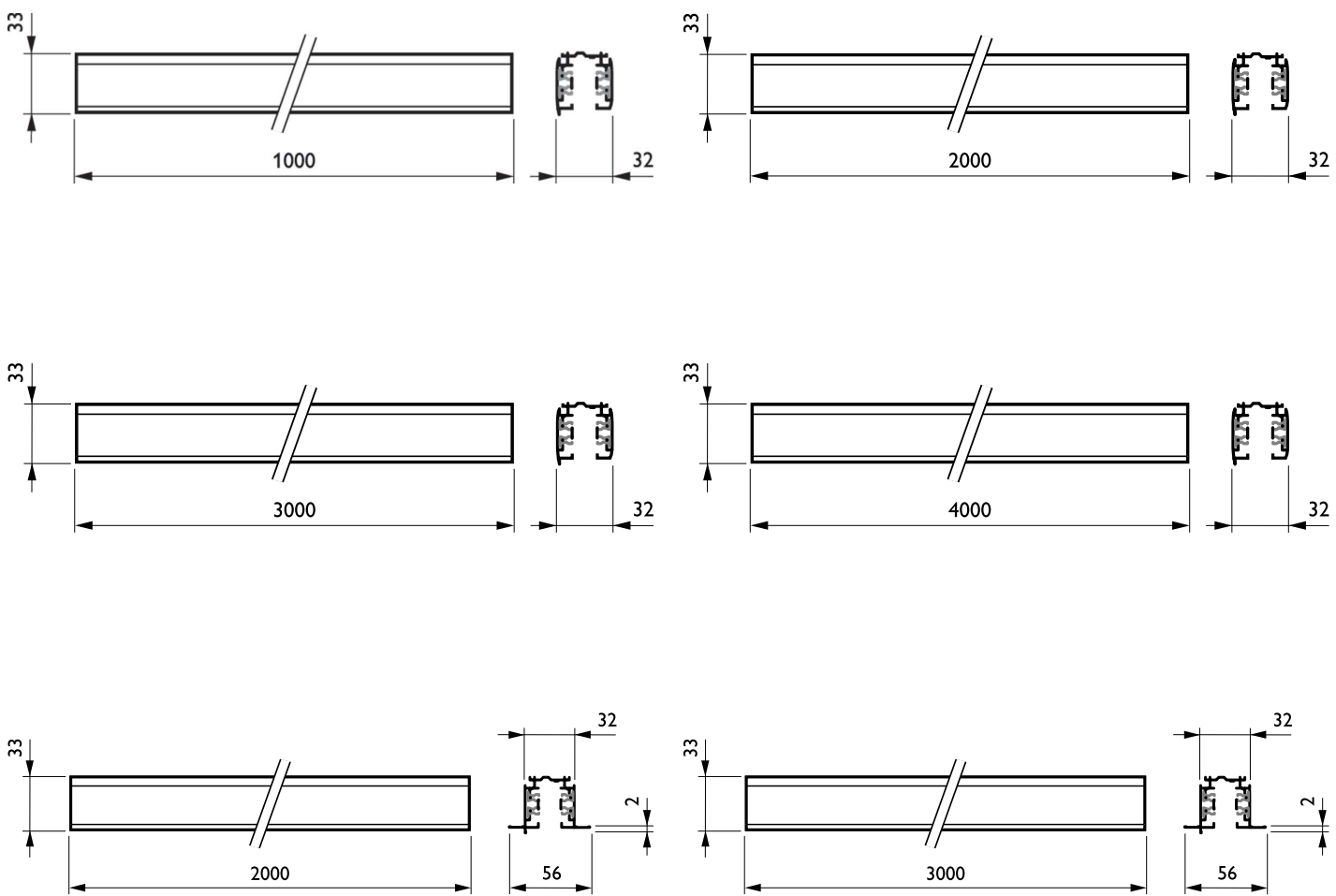
### Caratteristiche

- Possibilità di utilizzo con tutti gli apparecchi spot con guida a 3 circuiti a LED di Philips
- Disponibile in lunghezze di 1, 2, 3 e 4 m
- Disponibile in tre finiture: bianco, nero e alluminio
- Disponibile gamma di adattatori, connessioni all'alimentazione e accessori di montaggio

### Applicazione

- Retail
- Illuminazione architettonica per interni

### Disegno tecnico



## Sistema binario trifase

| Funzionamento e parte elettrica    |                                |  | Meccanica e corpo |                                  |                  |
|------------------------------------|--------------------------------|--|-------------------|----------------------------------|------------------|
|                                    |                                |  | Order Code        | Full Product Name                | Colore accessori |
| Classe di protezione IEC           | Classe di isolamento I         |  | 14980600          | RBS750 3C L2000 WH (XTSF4200-3)  | Bianco           |
| Classe di protezione IEC           | Classe di isolamento I         |  | 14982000          | RBS750 3C L3000 WH (XTSF4300-3)  | Bianco           |
| <b>Meccanica e corpo</b>           |                                |  | 38110700          | RCS750 3C L1000 WH (XTS4100-3)   | Bianco           |
| e una gestione termica             | IP30                           |  | 38111400          | RCS750 3C L2000 WH (XTS4200-3)   | Bianco           |
| e una gestione termica             | IP30                           |  | 38112100          | RCS750 3C L3000 WH (XTS4300-3)   | Bianco           |
| <b>Approvazione e applicazione</b> |                                |  | 38113800          | RCS750 3C L4000 WH (XTS4400-3)   | Bianco           |
| Marchio CE                         | Si                             |  | 38106000          | RCS750 3C L1000 ALU (XTS4100-1)  | Alluminio        |
| Marchio CE                         | Si                             |  | 38107700          | RCS750 3C L2000 ALU (XTS4200-1)  | Alluminio        |
| Test filo incandescente            | Temperatura 850 °C, durata 5 s |  | 38108400          | RCS750 3C L3000 ALU (XTS4300-1)  | Alluminio        |
| Test filo incandescente            | Temperatura 850 °C, durata 5 s |  | 38109100          | RCS750 3C L4000 ALU (XTS4400-1)  | Alluminio        |
|                                    |                                |  | 14979000          | RBS750 3C L2000 ALU (XTSF4200-1) | Alluminio        |
|                                    |                                |  | 14981300          | RBS750 3C L3000 ALU (XTSF4300-1) | Alluminio        |
|                                    |                                |  | 79851600          | RCS750 3C L1000 BK (XTS4100-2)   | Nero             |
|                                    |                                |  | 79852300          | RCS750 3C L2000 BK (XTS4200-2)   | Nero             |
|                                    |                                |  | 79853000          | RCS750 3C L3000 BK (XTS4300-2)   | Nero             |
|                                    |                                |  | 79854700          | RCS750 3C L4000 BK (XTS4400-2)   | Nero             |

