



# **DALI Stromschienen**

## RCS750 5C6 L2000 WH (XTSC6200-3)

3-circuit power track adapter with DALI pulse control GAC600

Für die Verwendung von DALI-Strahlern mit einem speziellen Adapter, eignen sich DALI Stromschienen ideal für Anwender, die eine flexible Beleuchtung wünschen, um in ihrem Verkaufsraum eine besondere Atmosphäre zu schaffen und den Energieverbrauch zu reduzieren. Das System besteht aus stranggepressten Aluminiumstromschienen, die in verschiedenen Längen und Farben erhältlich sind und vielfältigem Zubehör mit unterschiedlichen Einspeisemöglichkeiten. Hiermit kann jede gewünschte Konfiguration realisiert werden – horizontal oder vertikal, in oder an der Decke montiert, an der Wand montiert oder abgependelt. Alle Leuchten haben eine separate Stromversorgung und können selektiv geschaltet werden. Sie lassen sich ganz einfach ihre Positionierung verändern, um die Beleuchtung und Präsentation flexibel anpassen zu können. Auf diese Weise kann ein multifunktionales Schienensystem für Akzentbeleuchtung auch als Werbematerial oder Dekorationsmaterial genutzt werden.

#### **Produkt Daten**

| Allgemeine Eigenschaften |   |
|--------------------------|---|
| IEC-Schutzart            | Schutzklasse I                                |
| Glühfadentest            | Temperatur: 850 °C, Dauer: 5 s                |
| Abhängezubehör           | nein [ -]                                     |
| Mechanisches Zubehör     | nein [ -]                                     |
| Zubehörfarbe             | Weiß  |
|                          |   |
| Elektrische Kenndaten    |   |
| Elektrisches Zubehör     | Nein [ Nein]                                  |
| Schaltkreis              | 5C6 [ 3-circuit power track adapter with DALI |
|                          | pulse control GAC600]                         |
|                          |   |

| Mechanische Kenndaten                   |  |  |
|---|--|--|
| Länge                                   | 2000 mm  |  |
| Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)     | NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)        |  |
|   |  |  |
| Zulassungen und Anwendungseigenschaften |  |  |
| Schutzart (IP)                          | IP30 [ Schutz vor dem Berühren mit Werkzeugen] |  |
|   |  |  |
| Produktdaten                            |  |  |
| Gesamt-Produktcode                      | 871869606537200                                |  |
| Bestell-Produktname                     | RCS750 5C6 L2000 WH (XTSC6200-3)               |  |
| EAN/UPC - Produkt                       | 8718696065372                                  |  |
| Bestellcode                             | 06537200                                       |  |

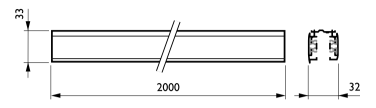
Datasheet, 2022, August 8 Änderungen vorbehalten

## **DALI Stromschienen**

| Anzahl pro Verpackung                 | 1            |
|---------------------------------------|--------------|
| SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton 1 |              |
| SAP-Material                          | 910502500049 |
| Kopie Nettogewicht (Einzelteil)       | 1,990 kg     |



### Abmessungsskizzen



RCS750 5C6 L2000 WH (XTSC6200-3)



© 2022 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der