

## Geräteträger variabel Funktionsmodul Stromschiene SRGVD

Geräteträger-Einsatz mit integrierter Universal-Dreiphasenstromschiene mit Dali (nutzbare Länge 660 mm) aus verzinktem, profiliertem Stahlblech zur Kombination von Akzent- und Allgemeinbeleuchtung; Oberfläche mit Polyesterharzlack beschichtet; mit zwei Drehverschlüssen für das schnelle Einsetzen in die Tragschiene. In der Tragschiene variabel positionierbar. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Elektrische Verbindung mittels Anschlussleitung 1 m zur variablen Geräteträgerpositionierung im Lichtband mit 5-poligen Schnellmontage-Steckerteil mit freier Phasenvorwahl. Geeignet für Leuchten mit 3-Ph.-Stromsch.-Adapter (ET) von Regiolux, Global Trac, Eutrac, Iguzzini, Ivela, Powergear, Reggiani, Targetti, Zumtobel und 5-Ph.Stromsch.-Adapter (DALI) von Regiolux, Global Trac. Die nutzbare Länge der Dreiphasenstromschiene mit Dali ermöglicht die Montage von 3 spotty- oder 5 emphara-Strahlern. Sie sind austauschbar, erlauben Modernisierungen und verlängern zukunftsicher die Lebenszeit der Gesamtanlage.

## KENNDATEN

Bestellnummer	19040000030
EAN-Nummer	4020863421350
Stat. Waren-Nr.	94059900
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, Indoor, CE

## ELEKTROTECHNIK

Netzspannung	230V/NaHz
--------------	-----------

## MECHANIK

Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH/DxH)	1532mm x 55mm x 45mm
Gewicht (netto)	2.5kg
Montageart	Tragschienensystem-Montage, Lichtstruktur

## Maße

L	1532 mm	Länge
B	55 mm	Breite
H	45 mm	Höhe

## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/de/article/19040000030>

