

Geräteträger variabel Funktionsmodul Stromschiene SRGVD

Geräteträger-Einsatz mit integrierter Universal-Dreiphasenstromschiene mit Dali (nutzbare Länge 280 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 0,7 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 1 spotty- oder 2 emphara-Strahlern. Sie sind austauschbar, erlauben Modernisierungen und verlängern zukunftssicher die Lebenszeit der Gesamtanlage.

KENNDATEN

Bestellnummer	19040000020
EAN-Nummer	4020863382644
Stat. Waren-Nr.	94059900
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, Indoor, CE

ELEKTROTECHNIK

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

MECHANIK

Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH/DxH)	765mm x 55mm x 45mm
Gewicht (netto)	1.2kg
Montageart	Tragschienensystem-Montage, Lichtstruktur

Maße

L	765 mm	Länge
B	55 mm	Breite
H	45 mm	Höhe

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/de/article/19040000020>

