

Лампо- и прибородержатели функциональный токоведущая шина SRGVD - переменный

Прибородержательная вставка со встроенной универсальной трехфазной токоведущей шиной (полезная длина 280 мм) из оцинкованного стального профиля для комбинации общего и акцентирующего освещения; поверхность покрыта лаком на полиэфирной смоле; с тремя поворотными затворами для быстрой вставки в несущую трековую шину. В несущей трековой шине позиционируется по-разному. Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Подключение к электросети через присоединительный провод длиной 0,7 м для свободного позиционирования ламподержателя в световой полосе с 5-полюсной штекерной деталью для быстрой сборки и свободным выбором фаз. Подходит для светильников с трехфазным шинопроводным адаптером (ET) производителей Regiolux, Global Trac, Eutrac, Iguzzini, Ivela, Powergear, Reggiani, Targetti, Zumtobel и пятифазным шинопроводным адаптером (DALI) Regiolux и Global Trac. Полезная длина трехфазного шинопровода с DALI позволяет установку одного светильника «spotty» или двух «emphara». Сменные блоки, позволяющие легко модернизировать освещение, существенно продлевают срок службы всей осветительной установки.

## параметры

номер заказа	19040000020
код EAN	4020863382644
номер таможенного тарифа	94059900
знак прохождения контроля	IP 20, класс защиты I, Indoor, CE

## электротехника

сетевое напряжение	230V/50Hz
--------------------	-----------

## Механика

цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	765mm x 55mm x 45mm
вес (нетто)	1.2kg
Вид монтажа	сборка трековых систем, световая структура

## размеры

L	765 mm	Длина
W	55 mm	Ширина
H	45 mm	Высота

## DEEP-LINK

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

