

Лампо- и прибородержатели функциональный токоведущая шина SRGVD - переменный

Прибородержательная вставка со встроенной универсальной трехфазной токоведущей шиной (полезная длина 660 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 серебристый/ белый алюминий RAL 9006; Подключение к электросети через присоединительный провод длиной 1 м для свободного позиционирования ламподержателя в световой полосе и 5-полюсную втычную деталь для быстрой сборки со 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 3-х светильников «spotty» или 5-ти «emphaga». Сменные блоки, позволяющие легко модернизировать освещение, существенно продлевают срок службы всей осветительной установки.

## параметры

номер заказа	19040000035
код EAN	4020863422357
номер таможенного тарифа	94059900
Знак прохождения контроля	IP 20, класс защиты I, Indoor, CE

## электротехника

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

## Механика

цвет корпуса	серебристый/ белый алюминий RAL 9006
размеры (LxWxH/DxH)	1532mm x 55mm x 45mm
вес (нетто)	2.5kg
Вид монтажа	сборка трековых систем, световая структура

## размеры

L	1532 mm	Длина
W	55 mm	Ширина
H	45 mm	Высота

## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/ru/article/19040000035>

