

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 серебристый/ белый алюминий RAL 9006; 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	19040000025
код EAN	4020863382637
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)	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/19040000025>

