

Elementy nośne funkcja moduł szyna prądowa SRGD

Wkładka w postaci elementu nośnego z wbudowaną uniwersalną trójfazową szyną prądową z Dali (użyteczna długość 660 mm) z ocynkowanej, profilowanej blachy stalowej do zestawiania oświetlenia punktowego i ogólnego; powierzchnia pokryta lakierem na bazie żywicy poliestrowej; zapiecia zatrzaskowe przeznaczone do szybkiego montażu w szynie nośnej. Kolor korpusus srebrnoszary/jasne aluminium RAL 9006; Połączenie elektryczne w formie nieprzesuwnej 5-biegunowej wtyczki szybkozłączki z możliwością wyboru dowolnej kolejności faz. Wbudowany przewód przyspieszający styk. Pasuje do opraw z 3-fazowym adapterem szyny prądowej firm Regiolux, Global Trac, Eutrac, Iguzzini, Ivela, Powergear, Reggiani, Targetti, Zumtobel i 5-fazowym adapterem szyny prądowej (DALI) firm Regiolux, Global Trac. Długość użyteczna trójfazowej szyny prądowej z Dali umożliwia montaż 3 promienników spoty lub 5 promienników emphara. Są wymienne, mogą być modernizowane i dzięki adaptacji do przyszłych wymagań przedłużają okres eksploatacji całej instalacji.

## CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	19040000015
Numer EAN	4020863383351
Numer taryfy celnej	94059900
Znak jakości	IP 20, Klasa ochronności I, Indoor, CE

## ELEKTROTECHNIKA

Napięcie sieciowe	230V/NaHz
-------------------	-----------

## MECHANIKA

Kolor obudowy	srebrnoszary/jasne aluminium RAL 9006
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	1532mm x 55mm x 44mm
Masa (netto)	2.4kg
Rodzaj montażu	Montaż systemu szyn nośnych, Konstrukcja świetlna

## Wymiary

L	1532 mm	Długość
B	55 mm	Szerokość
H	44 mm	Wysokość

## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/19040000015>

