

Dane techniczne dla produktu: LI152242--

# BIMA I oprawa dla 3-fazowej szyny, srebrnoszara



## Informacja o produkcie

Dreh- und schwenkbarer Hochvoltstrahler BIMA 1 mit passendem Adapter für das 3Phasen Hochvolt-Schienen-System. Die aus Aluminium gefertigte Leuchte ist durch den verbauten GU10 Sockel für Halogen- sowie LED-Leuchtmittel geeignet.

## Dane techniczne

Możliwość ściemniania	W zależności od źródła światła Tak
Klasa ochrony	II
Rodzaj oprawy oświetleniowej	Oprawa do szynoprzewodów
Źródło światła	Żarówka halogenowa z odbłyśnikiem 230V LED Retrofit
Ilość źródeł światła	1
Typ trzonka	GU10
Zakres obrotu (°)	200
Moc (W)	50
Napięcie pracy AC (V)	230
Montaż	Szyna zasilająca
Kolor	Srebrnoszary
Materiał	Aluminium

## Dane techniczne - kontynuacja

Długość (mm)	80
Szerokość (mm)	60
Wysokość (mm)	150
Średnica (mm)	60
Dodatkowe akcesoria	LI1005075-;LI1005078-;LI1005081-;LI1005273-
DłxSxW mm	80x60x150
ØxW mm	60x150

## Lista produktów

OPIS	Nr katalogowy
BIMA I oprawa dla 3-fazowej szyny, srebrnoszara	LI152242
<b>Dodatkowe akcesoria</b>	
Źródło LED QPAR51 GU10 2700K szare	LI1005075
Źródło LED QPAR51 GU10 3000K szare	LI1005078
Źródło LED QPAR51 GU10 4000K szare	LI1005081
Źródło LED QPAR51 GU10, 6W 2200 2700K CRI90 36° 230V	LI1005273