

19 Galaxis

Lichtschiene-System für LED-Leuchten für mittlere und große Bereiche. Einzelschienen können mit Steckerstiften mechanisch und elektrisch verbunden werden. Ein dimmfähiges Vorschaltgerät versorgt mit 24Volt maximal 150VA über zwei Dreieckscheiben die Stromschiene. Dieses System kann aufgrund seiner hohen Leitfähigkeit auf einer Länge über 20 Meter auch ohne sichtbaren Versorger montiert werden. Für diesen Fall wird im Technikraum ein leistungsentsprechender Großtransformator eingesetzt. Anwendung: Für große Räume wie Museen, Galerien, Flure, Warenhäuser (jedoch nur in Innenbereichen).

Vorschaltgerät: 12V - 150VA, Effizienzklasse: C, Stecksocket: GX5,3, Dimmfähig: Ja

Lieferumfang: Gehäuse mit Vorschaltgerät, 1x Stromschiene 2m mit 2x Deckenklammern für die Schiene, Spots nach Wahl (Lux1, Lux3, Lux 5) ohne Leuchtmittel. Trafo-Farbe ist gleich Schienenfarbe.

IP20



Design: Horst Lettenmayer © betec

Länge	Farbe	Artikelnummer
2000 mm	Weiß & Nickel	19WN02TR01
	Schwarz & Nickel	19SN02TR01

Als Zusatz gibt es folgende Klemmspots ohne Leuchtmittel mit Sockel GX5,3, die nach Kundenwunsch dazubestellt werden:

Lux 1	Schwarz	69SL010005
Lux 1	Weiß	69WL010005
Lux 3	Schwarz	69SL030005
Lux 3	Weiß	69WL030005

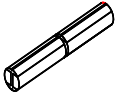
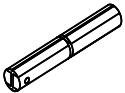
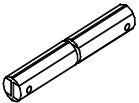
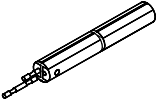
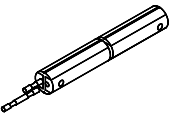
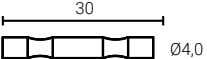
Als Zusatz gibt es folgende Klemmspots mit Leuchtmittel Sockel GX5,3, die nach Kundenwunsch dazubestellt werden:

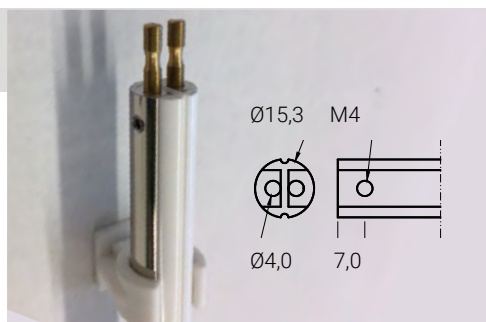
Lux 5	Schwarz	69SL050005
Lux 5	Weiß	69WL050005



69 Galaxis

Der Vorteil des Galaxissystems liegt darin, dass die Anwender, Architekt, Planer, Projektant sein Lichtkonzept individuell entwerfen können. Die neueste Form unserer Verbindungstechnik, welche die Stromschiene sowohl mechanisch wie auch elektrisch, jedoch ohne dekorativen Effekt miteinander verbinden, sind unsere Stift-Verbinder. Hierfür wird eine Stiftbohrung in dem Alu-Leiter benötigt.

	Länge	Farbe	Artikelnummer
	1000 mm	Weiß & Nickel	69WN00GL01
	2000 mm	Weiß & Nickel	69WN00GL02
Zur Kupplung mit Deko-Verbindern:			
	Gewinde einseitig		
	1000 mm	Weiß & Nickel	69WN01GL01
	2000 mm	Weiß & Nickel	69WN01GL02
	Gewinde beidseitig		
	1000 mm	Weiß & Nickel	69WN02GL01
	2000 mm	Weiß & Nickel	69WN02GL02
Zur Kupplung mit Einspeisung:			
	Stiftbohrung einseitig		
	1000 mm	Weiß & Nickel	69WN01GS01
	2000 mm	Weiß & Nickel	69WN01GS02
	Stiftbohrung beidseitig		
	1000 mm	Weiß & Nickel	69WN02GS01
	2000 mm	Weiß & Nickel	69WN02GS02
	Stiftverbinder (Paar)	Messing	69MO10SV18



Farbe	Artikelnummer
Schwarz & Nickel	69SN00GL01
Weiß & Gold	69WG00GL01
Schwarz & Gold	69SG00GL01