

19 Galaxis

Unser Galaxis-System ist in seiner Leitfähigkeit und Leistungsfähigkeit das kleinste Niedervolt Stromschienensystem auf dem Markt. Der Rundleiter mit 15 mm Durchmesser integriert zwei Leiterprofile mit vernickelter oder vergoldeter Oberfläche mit einem Einzelquerschnitt von 55 mm². Dies führt zu der Möglichkeit einer langen Systemführung ohne Spannungsabfall. Einzelschienen können mit Steckerstiften oder Kupplungsschalen mechanisch und elektrisch verbunden werden. Als Spannungsquelle wirkt der im System integrierte Ringkern-Transformator mit 300 VA (bedingt dimmbar). Zwei Dreieckscheiben dienen zur Stromversorgung der Schiene und zum optimalen Abgleich innerhalb des Raumes.

Trafo: 300 VA Ringkern mit Thermoschalter und Feinsicherung, Leistung: max. 250 Watt,
LED-Effizienzklasse: C, Leuchtmittel: MR16, Stecksocket: GX5,3, Trafo vergossen 300W: 140x50x37 mm,
Dimmfähig: Ja (elektrisch), Bedingt geeignet für LED-Leuchtmittel

Lieferumfang: Transformator, Stromschiene mit 2x Halteklammern für die Schiene, Spots (Lux 1 oder Lux 3) ohne Leuchtmittel. Trafo-Farbe ist gleich Schienenfarbe.

IP20



CE

Design: Horst Lettenmayer © betec

Länge	Farbe	Artikelnummer	Empf. VK-Preis ohne Mwst.
1000 mm 5 x Lux 1	Weiß & Nickel	19WN01TR01	466 €
	Weiß & Gold	19WG01TR01	552 €
	Schwarz & Nickel	19SN01TR01	466 €
	Schwarz & Gold	19SG01TR01	552 €
1000 mm 5 x Lux 3	Weiß & Nickel	19WN01TR03	496 €
	Weiß & Gold	19WG01TR03	582 €
	Schwarz & Nickel	19SN01TR03	496 €
	Schwarz & Gold	19SG01TR03	582 €
2000 mm 5 x Lux 1	Weiß & Nickel	19WN02TR01	532 €
	Weiß & Gold	19WG02TR01	656 €
	Schwarz & Nickel	19SN02TR01	532 €
	Schwarz & Gold	19SG02TR01	656 €
2000 mm 5 x Lux 3	Weiß & Nickel	19WN02TR03	562 €
	Weiß & Gold	19WG02TR03	686 €
	Schwarz & Nickel	19SN02TR03	562 €
	Schwarz & Gold	19SG02TR03	686 €




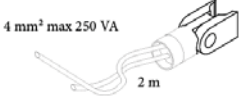

Als Zusatz gibt es folgende Spot Halterung mit Socket GX5,3:

Empf. VK-Preis ohne Mwst.

Lux 1	Schwarz	69SL01OO05	28 €
Lux 1	Weiß	69WL01OO05	28 €
Lux 3	Schwarz	69SL03OO05	34 €
Lux 3	Weiß	69WL03OO05	34 €



69 Galaxis & Planus

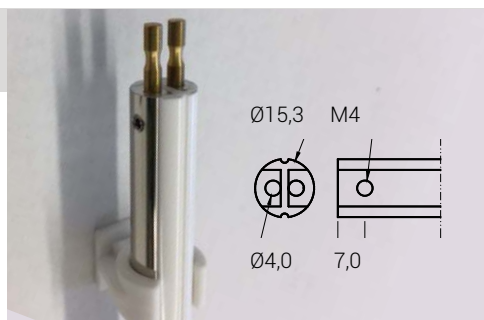
	Artikel	Version	Farbe	Artikelnummer	Preis
	Lux 1 Klemmspot - Einfachgelenk ohne Leuchtmittel	G4 Sockel max. 35 Watt	Schwarz Weiß	69SL01OO04 69WL01OO04	28 € 28 €
		GX5,3 Sockel max. 50 Watt	Schwarz Weiß	69SL01OO05 69WL01OO05	28 € 28 €
	Lux 3 Klemmspot - Doppelgelenk ohne Leuchtmittel	G4 Sockel max. 35 Watt	Schwarz Weiß	69SL03OO04 69WL03OO04	34 € 34 €
		GX5,3 Sockel max. 50 Watt	Schwarz Weiß	69SL03OO05 69WL03OO05	34 € 34 €
	Pinza 1 Galaxis Schienenhalterung		Schwarz Weiß	69SO01PO00 69WO01PO00	22 € 22 €
 4 mm ² max 250 VA 2 m	Pinza 2 Schienen- halterung inkl. Stromeinspeisung		Schwarz Weiß	69SO02PO00 69WO02PO00	32 € 32 €
	Pinza 3 Planus Schienenhalterung		Schwarz Weiß	69SO03PO00 69WO03PO00	5 € 5 €



69 Galaxis & Planus

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	Preis
	1000 mm	Weiß & Nickel	69WN00GL01	66 €
	2000 mm	Weiß & Nickel	69WN00GL02	132 €
Zur Kupplung mit Deko-Verbindern:				
	Gewinde einseitig			
	1000 mm	Weiß & Nickel	69WN01GL01	72 €
	2000 mm	Weiß & Nickel	69WN01GL02	138 €
	Gewinde beidseitig			
	1000 mm	Weiß & Nickel	69WN02GL01	78 €
	2000 mm	Weiß & Nickel	69WN02GL02	144 €
Zur Kupplung mit Einspeisung:				
	Stiftbohrung einseitig			
	1000 mm	Weiß & Nickel	69WN01GS01	76 €
	2000 mm	Weiß & Nickel	69WN01GS02	142 €
	Stiftbohrung beidseitig			
	1000 mm	Weiß & Nickel	69WN02GS01	86 €
	2000 mm	Weiß & Nickel	69WN02GS02	152 €
	Stiftverbinder (Paar)	Messing	69MO10SV18	7 €



Farbe	Artikelnummer	Aufschlag
Schwarz & Nickel	69SN00GL01	x
Weiß & Gold	69WG00GL01	+ 25 %
Schwarz & Gold	69SG00GL01	+ 25 %