

1.06 **Guía F4 Cuadrada GF4A** universal trifásica de aluminio para voltaje de red eléctrica 230V 16A de voltaje para proyectores
 E Formas F4, funcionando con una tapa final E electrificada en un extremo y una tapa final D decorativa en el otro. La Guía F4 cuadrada presenta un aspecto robusto y resulta una guía mecánicamente óptima y firme. Todos los accesorios convencionales para todas las soluciones. Funciona como guía monofásica. Acabados gris, blanco y negro.

	Colores	6/101	6/101	6/103			
		7/651	6/101	7/650			7/650
		7/651	6/102	7/650			7/650
		7/651	6/103	7/650			7/650

Longitud tapa + tram + tapa	65,5+1000+2,5m	65,5+2000+2,5m	65,5+3000+2,5m
Longitud / Pes	1,090m 840g.	2,090m 1.680g.	3,090m 2.520g

Accesorios D Decorativa E Electrificada LV Longitud visible LT Longitud tota R Right (derecha) L Left (izquierda)

	7/650	7/651	7/652	7/653	7/654	7/655	7/656	7/657
LV LT	Tapa final D 3mm 31,3mm	Tapa R derecha 65mm 98,5mm	Tapa L izquierda 65mm 98,5mm	Unión E interior 51,8mm 68mm	Unión prolongación 99,3mm 166mm	Unión codo R1 67,5x67,5mm 101x101mm	Unión codo L2 67,5x67,5mm 101x101mm	Unión codo R-L 67,5x67,5mm 101x101mm
	7/658	7/659	7/660	7/661	7/662	7/663	7/664	7/665
LV LT	Unión triada R1 99x67,5mm 166x101mm	Unión triada R2 99x67,5mm 166x101mm	Unión triada L1 99x67,5mm 166x101mm	Unión triada L2 99x67,5mm 166x101mm	Unión triada R1-R2 99x67,5mm 166x101mm	Unión triada L1-L2 99x67,5mm 166x101mm	Unión cruz "X" 99,6x99,6mm 166,2x166,2mm	Unión flexible 182mm 248,6mm
	7/666	7/667	7/668	7/669	7/670	7/671	7/672	7/673
LV LT	Unión ajustable 161mm 228mm	Unión aislante 66,4mm 66,4mm	Soporte suspensión 181,6mm h=20,6 181,6mm	T Bar 62mm 62mm	Pieza montaje 40mmh=12,5 40x33,8mm	Gancho Ø25mm h=52mm	Adaptador mecán. 66,5mm	Kit tensor cilindro h = 2000mm
	7/674	7/676	7/677	7/706	7/712			
LV LT	Kit tensor cúpula h = 2000mm	Pletina refuerzo	Enchufe	Florón metálico 69x69x28mm h = 1000mm	Florón B01 Abs Ø67x18mm h = 1000mm			

	Fijación		Electrificación					Paquetería				Info				
												cm				
	Fijación superficie por coliso	Fijación superficie soporte	Fijación colgante tensor	7/651 7/652	7/654	7/655 7/656	7/658 7/660 7/662 7/663	7/664	Ø55x104 1,00	Ø55x204 2,00	Ø55x304 3,00	cm Kg				
Referencias	6/101	1,00m	6/102	2,00m	6/103	3,00m	6/100	Especial								
	Gris	10610117		10610217		10610317		10610017					RAL 7040			
	Blanco	10610101		10610201		10610301		10610001					RAL 9010			
	Negro	10610113		10610213		10610313		10610013					RAL 9011			
	Color Especial	10610100		10610200		10610300		10610000					-			



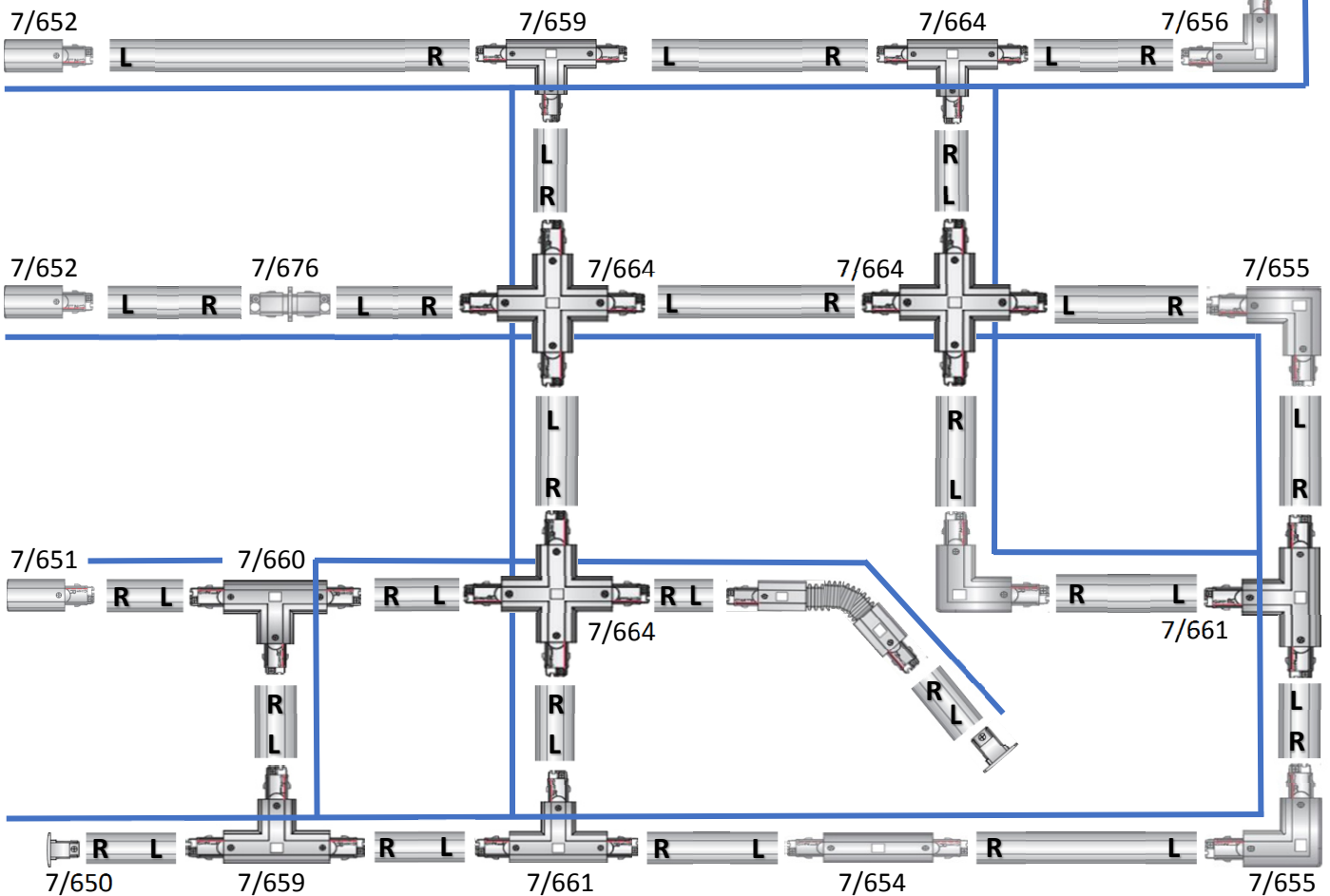
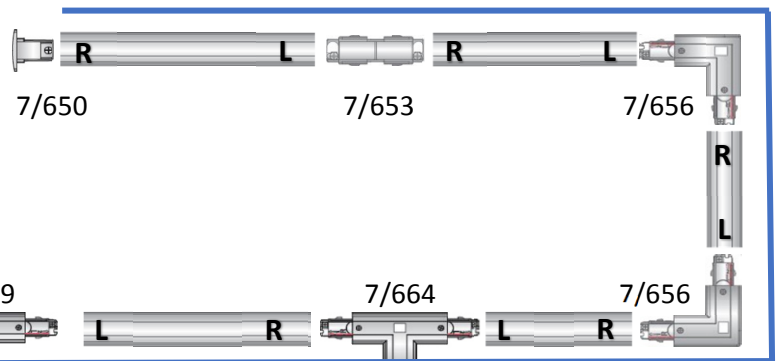
1.07

1.07

E 7/650	7/651	7/652	7/653	7/654	7/655	7/656	7/657
10665017 10665001 10665013	10665117 10665101 10665113	10665217 10665201 10665213	10665317 10665301 10665313	10665417 10665401 10665413	10665517 10665501 10665513	10665617 10665601 10665613	10665717 10665701 10665713

7/658	7/659	7/660	7/661	7/662	7/663
10665817 10665801 10665813	10665917 10665901 10665913	10666017 10666001 10666013	10666117 10666101 10666113	10666217 10666201 10666213	10666317 10666301 10666313

7/664	7/665	7/667
10666417 10666401 10666413	10666517 10666501 10666513	10666717 10666701 10666713



Referencias 6/101 1,00m 6/102 2,00m 6/103 3,00m 6/100 Especial

Gris	10610117	10610217	10610317	10610017	RAL 7040
Blanco	10610101	10610201	10610301	10610001	RAL 9010
Negro	10610113	10610213	10610313	10610013	RAL 9011
Color Especial	10610100	10610200	10610300	10610000	-

