

Modul-Perfect 70 columnas de señalización modulares

- Ø 70 mm columna de señalización modulares
- Hasta 6 veces más luminosas que las columnas de señalización similares
- máxima flexibilidad con 7 posiciones
- dos esquemas ópticos con difusores nuevos
- módulo de luz de navegación superior más luminoso con efecto de señalización semiesférico
- nuevo módulo de luz de navegación LED con funciones multicolor, luz giratoria y permanente
- ahora modulo multitono también como módulo en línea
- Nuevo módulo de sirena multitono con una calidad de sonido y versatilidad superior
- módulo MP3/módulo de emisión de voz innovador para la reproducción de formatos de audio
- bases M12 patentadas y económicas

DATOS TÉCNICOS

Carcasa	Ø 70 mm, Policarbonato negro
Calota	Policarbonato, naranja, rojo, claro, azul, verde, amarillo o magenta
Corriente de fuga	0,003 A
Tipo de luz	Indicador LED luz, Indicador LED luz intermitente, Indicador luz LED estroboscópica o Indicador luz LED multi-estroboscópica
Elemento de iluminación	LEDs
Tipo de tono	véase la tabla de tonos
Volumen	100-105 dB (en función del módulo)
Período de funcionamiento	100 %
Vida útil	Elementos de iluminación: LED 100.000 h
Número módulos posibles	max. 7
Temperatura de funcionamiento	-30°C / +70°C
Grado de protección	IP 66/ IP 67 & UL Type 4/4x/13
Resistencia a impactos	IK08
Peso (módulos)	48-166 g



Modul-Perfect 70 Columnas de señalización preensambladas



Nr. de artículo: PC7-Q07

Colores: rojo-naranja-verde

Función: Módulo LED superior luz fija/intermitente (rojo) + Indicador LED luz fija

Tensión nominal: 24 V AC/DC

Tipo de montaje: Montaje de tubos (tubo de 100 mm de longitud)



Nr. de artículo: PC7-Q06

Colores: rojo-naranja-verde

Función: Módulo LED de funciones múltiples (rojo) + Indicador LED luz fija

Tensión nominal: 24 V AC/DC

Tipo de montaje: Montaje de tubos (tubo de 100 mm de longitud)



Nr. de artículo: PC7-Q05

Colores: rojo-naranja-verde-azul

Función: Indicador LED luz fija

Tensión nominal: 24 V AC/DC

Tipo de montaje: Montaje de tubos (tubo de 100 mm de longitud)



Nr. de artículo: PC7-Q02

Colores: rojo-verde

Función: Indicador LED luz fija

Tensión nominal: 24 V AC/DC

Tipo de montaje: Montaje de tubos (tubo de 100 mm de longitud)



Nr. de artículo: PC7-Q01

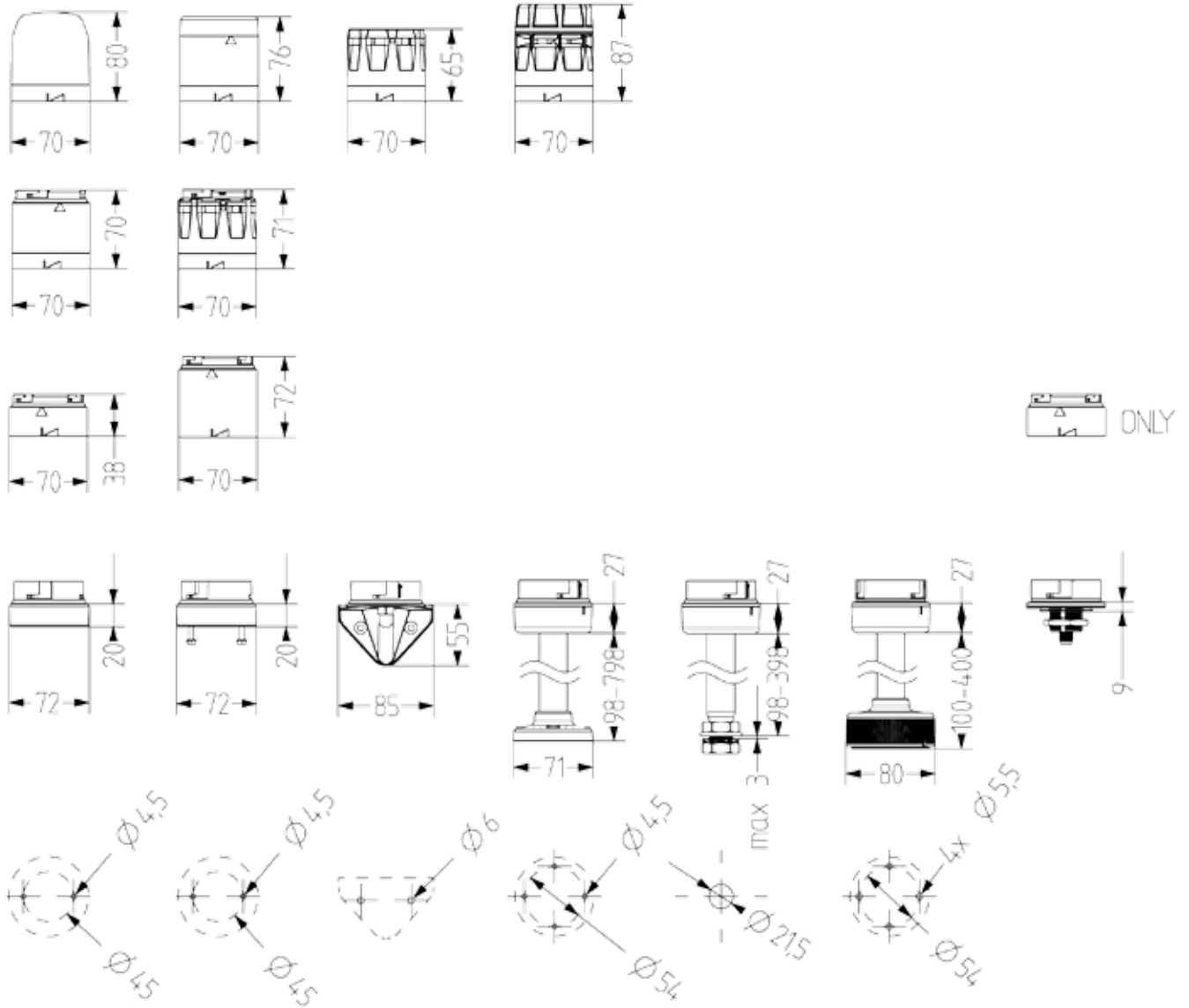
Colores: rojo-naranja-verde

Función: Indicador LED luz fija

Tensión nominal: 24 V AC/DC

Tipo de montaje: Montaje de tubos (tubo de 100 mm de longitud)

Modul-Perfect 70



Modul-Perfect 70 Datos del pedido

MÓDULOS LUMINOSOS



Tipo	Producto	Naranja	Rojo	Claro	Azul	Verde	Amarillo	Magenta
PC7DC	Módulo LED luz fija	910 011 405	910 012 405	910 014 405	910 015 405	910 016 405	910 017 405	910 018 405
PC7DF	Módulo LED de funciones multiples	910 021 405	910 022 405	910 024 405	910 025 405	910 026 405	910 027 405	910 028 405
PC7DR	Módulo LED luz giratoria	910 031 405	910 032 405	910 034 405	910 035 405	910 036 405	910 037 405	910 038 405
PC7DM	Módulo LED multicolor	910 040 405						

MÓDULOS LUMINOSOS SUPERIOR



Tipo	Producto	Naranja	Rojo	Claro	Azul	Verde	Amarillo	Magenta
PC7DCB	Módulo LED superior luz fija/intermitente	910 111 405	910 112 405	910 114 405	910 115 405	910 116 405	910 117 405	910 118 405
PC7DFB	Módulo LED superior de multi-estroboscó	910 121 405	910 122 405	910 124 405	910 125 405	910 126 405	910 127 405	910 128 405
PC7DRB	Módulo LED superior luz giratoria	910 131 405	910 132 405	910 134 405	910 135 405	910 136 405	910 137 405	910 138 405
PC7DMB	Módulo LED superior multicolor	910140 405						

MÓDULOS ACÚSTICOS



Tipo	Producto	Datos del pedido
PC7ZM	Módulo Multitono superior	910 510 405
PC7ZI	Módulo Multitono	910 520 405
PC7TD	Módulo indicadores multitono superior	910 530 405
PC7VS	Módulo MP3/ salida de voz superior	910 540 405

Modul-Perfect 70 Datos del pedido

MÓDULOS DE BASES Y ACCESORIOS

Tipo	Producto	Datos del pedido
PC7BLV	Parte superior de base de tensión baja, hasta 7 módulos	910 771 405
PC7BHV3	Parte superior de base de tensión alta, hasta 3 módulos	910 772 313
PC7BHV7	Parte superior de base de tensión alta, hasta 7 módulos	910 773 313
PC7MW	Base para montaje horizontal, con rosca NPT 1/2"	910 710 900
PC7MS	Base para montaje horizontal	910 720 900
PC7MV	Base para montaje vertical	910 730 900
PC7MR	Base de tubo montada en tubo de aluminio con pie de plástico, 100mm	910 742 900
PC7MR	Base de tubo montada en tubo de aluminio con pie de plástico, 250mm	910 743 900
PC7MR	Base de tubo montada en tubo de aluminio con pie de plástico, 400mm	910 744 900
PC7MR	Base de tubo montada en tubo de aluminio con pie de plástico, 600mm	910 746 900
PC7RS	Base de tubo montada en tubo de aluminio con tornillo canulado, 100mm	910 752 900
PC7RS	Base de tubo montada en tubo de aluminio con tornillo canulado, 250mm	910 753 900
PC7MC5	Base con conector M12 de 5 pines integrado	910 781 405
PC7MC8	Base con conector M12 de 8 pines integrado	910 782 405
PC7FR	Sistema de montaje rápido "Adaptador de pie" en tubo de aluminio, 100mm	910 792 405
PC7FR	Sistema de montaje rápido "Adaptador de pie" en tubo de aluminio, 250mm	910 793 405
PC7ASI20	Módulo de interfaz AS V2.0 4-bit	910 775 200
PC7ASI30	Módulo de interfaz AS V3.0 4-bit	910 775 300
PC7LD	Película difusora	910 000 900
XWR	Escuadra para montaje vertical de la base del tubo	900 600 900
BVB	Escuadra metálica para el montaje vertical de bases PC7MW	200 550 900
XSS	Set para montaje vertical (escuadra, prensaestopa)	900 700 900
PC7TM	Módulo de paso	910 800 900
PC7MC5IO	Base IO-Link con conector M12 con 5 pines	910 781 781
PC7BLVIO	Base IO-Link para PC7 con borne	910 771 771

