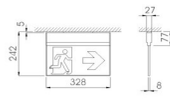
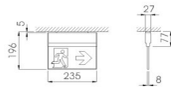
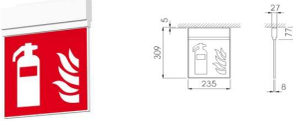
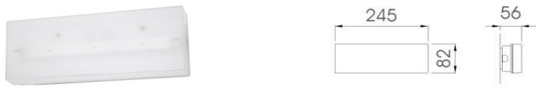


STOCK NOVEDADES DUISA				
VDC3216				
Luminaria de emergencia para señalización retroiluminada bifacial de muy alta uniformidad. Dispone de dos caras con salida de luz y requiere de la selección de dos pictogramas o lámina opacante si sólo se quiere informar por una cara. Luminancia de 500cd/m ² en presencia de Red para funcionamiento permanente Autotest. Colocación adosado techo. Para colocación adosado pared, empotrado techo o suspendido, requiere de la selección del accesorio correspondiente.				
 				
VDC3216 P (B) Luminaria autónoma para señalización retroiluminada bifacial de muy alta uniformidad. Formada por un perfil y marco extruidos en material sintético, grupo óptico mediante placa LGP con marcado láser para una óptima reflexión interna. Cuenta con dos caras de salida de luz y requiere de la selección de dos rótulos o lámina opacante si solo se quiere informar por una cara (ver accesorios). Dimensiones del rótulo 320x160 mm. Adecuada para montaje adosado en techo. Dispone de una fuente de luz LED que se puede encender/apagar a voluntad mediante una entrada independiente (entrada LUM). La misma fuente de luz proporcionará iluminación durante un tiempo determinado si falla la tensión de Red.	0	DUISA	VALOR NETO	\$67.600
Rótulo 320 x 160 mm Rótulos de emergencia fácilmente intercambiables. Información por ambas caras del VDC3216, anverso y reverso, requiere de la selección de dos pictogramas.	DUISA	DUISA	VALOR NETO	\$5.900
				
ACCESORIO SUSPENSION	ASB VDC	DUISA	VALOR NETO	\$23.800
				
ACCESORIO A MURO	APB VDC	DUISA	VALOR NETO	\$3.200
				
ACCESORIO EMPOTRADO	AMB22	DUISA	VALOR NETO	\$18.900
				
VDC2211				
Luminaria de emergencia para señalización retroiluminada bifacial de muy alta uniformidad. Dispone de dos caras con salida de luz y requiere de la selección de dos pictogramas o lámina opacante si sólo se quiere informar por una cara. Luminancia de 500cd/m ² en presencia de Red para funcionamiento permanente Autotest. Colocación adosado techo. Para colocación adosado pared, empotrado techo o suspendido, requiere de la selección del accesorio correspondiente.				
 				
VDC2211 2P (B) Luminaria autónoma para señalización retroiluminada bifacial de muy alta uniformidad. Formada por un perfil y marco extruidos en material sintético, grupo óptico mediante placa LGP con marcado láser para una óptima reflexión interna. Cuenta con dos caras de salida de luz y requiere de la selección de dos rótulos o lámina opacante si solo se quiere informar por una cara (ver accesorios). Dimensiones del rótulo 228x114 mm. Adecuada para montaje adosado en techo. Dispone de una fuente de luz LED que se puede encender/apagar a voluntad mediante una entrada independiente (entrada LUM). La misma fuente de luz proporcionará iluminación durante un tiempo determinado si falla la tensión de Red.		DUISA	VALOR NETO	\$62.560
Rótulos de emergencia: Rótulo 228 x 114 mm Rótulos de emergencia fácilmente intercambiables. Información por ambas caras del VDC2211, anverso y reverso, requiere de la selección de dos pictogramas.		DUISA	VALOR NETO	\$5.900
				
ACCESORIO SUSPENSION	ASB VDC	DUISA	VALOR NETO	\$23.280
				
ACCESORIO A MURO	APB VDC	DUISA	VALOR NETO	\$3.200
				
ACCESORIO EMPOTRADO	AMB22	DUISA	VALOR NETO	\$18.800
				

VDC2222				
<p>Luminaria de emergencia para señalización retroiluminada bifacial de muy alta uniformidad. Dispone de dos caras con salida de luz y requiere de la selección de dos pictogramas o lámina opacante si sólo se quiere informar por una cara. Luminancia de 500cd/m² en presencia de Red para funcionamiento permanente Autotest. Colocación adosado techo. Para colocación adosado pared, empotrado techo o suspendido, requiere de la selección del accesorio correspondiente.</p>				
				
<p>VDC2222 2P A (B) Luminaria autónoma para señalización retroiluminada bifacial de muy alta uniformidad. Formada por un perfil y marco extruidos en material sintético, grupo óptico mediante placa LGP con marcado láser para una óptima reflexión interna. Cuenta con dos caras de salida de luz y requiere de la selección de dos rótulos o lámina opacante si solo se quiere informar por una cara (ver accesorios). Dimensiones del rótulo 228x228 mm. Adecuada para montaje adosado en techo. Dispone de una fuente de luz LED que se puede encender/apagar a voluntad mediante una entrada independiente (entrada LUM). La misma fuente de luz proporcionará iluminación durante un tiempo determinado si falla la tensión de Red. Un microprocesador interno chequea el estado del aparato y realiza periódicamente test funcionales y de autonomía informando sobre su estado, mediante un LED bicolor que incorpora. Luminancia de 500cd/m² en presencia de Red.</p>	0	DUISA	BLANCO	\$86.200
<p>Rótulo 228 x 228 mm Rótulos de emergencia fácilmente intercambiables. Información por ambas caras del VDC2222, anverso y reverso, requiere de la selección de dos pictogramas.</p>	DUISA	DUISA	BLANCO	\$5.600
				
<p>ACCESORIO SUSPENSION</p>	ASB VDC	DUISA	VALOR NETO	\$23.280
				
<p>ACCESORIO A MURO</p>	APB VDC	DUISA	VALOR NETO	\$3.200
				
<p>ACCESORIO EMPOTRADO</p>	AMB22	DUISA	VALOR NETO	\$18.800
				
D-ECO				
<p>Luminaria de emergencia con difusor plano opal. Apta para colocación en superficie o enrasada techo/pared. Cuenta con un sistema de conexión rápida mediante placa de amarre. Grado de protección IP43 IK04</p>				
				
<p>D-ECOLD P150-2 Forma rectangular con posibilidad de ajuste enrasado. Dispone de una fuente de luz LED que se puede encender/apagar a voluntad mediante una entrada independiente (entrada LUM). La misma fuente de luz proporcionará iluminación durante un tiempo determinado si falla la tensión de Red. Permite simular el fallo de la alimentación normal mediante pulsador de marcha en la propia luminaria. Tensión de alimentación 220-230V 50/60Hz Tono Color LED Blanco Frío (6000°K-7000°K) Flujo luminoso (lm): 170 Flujo luminoso con red (lm): 100 Funcionamiento: LED - Permanente Autonomía (h): 2 Lámpara en emergencia: LED Piloto testigo de carga: LED Grado de protección: IP43 IK04 Aislamiento eléctrico: Clase II</p>	0	DUISA	VALOR NETO	\$62.600