



VDC

Descripción:

Señalización autónoma retroiluminada bifacial de muy alta uniformidad.

Características:

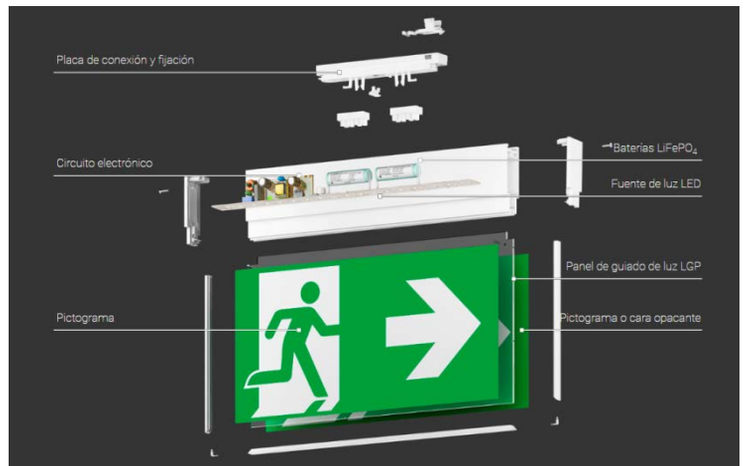
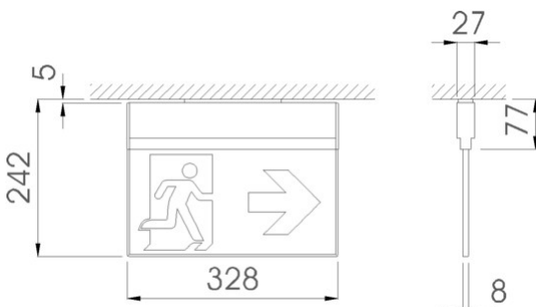
Formada por un perfil y marco extruidos en material sintético, grupo óptico mediante placa LGP con marcado láser para una óptima reflexión interna. Cuenta con dos caras de salida de luz y requiere de la selección de dos rótulos o lámina opaca si solo se quiere informar por una cara.

Autonomía (h): 1, 2, 3

Grado de protección: IP20 IK04 interior

COLOR: Blanco / Negro

MEDIDAS Y DETALLES



Accesorio de colocación en pared		Accesorio para suspender en techo		Accesorio para empotrar en techo	
APB VDC	Blanco	ASB VDC	Blanco	AMB22 VDC	Blanco
APN VDC	Negro	ASN VDC	Negro	AMN22 VDC	Negro

modelos

Modelo	Auton. (h)	Flujo (lm)	Lámpara	Conex. telemando
VDC2211 2N	2	35	ILMLED	Si
VDC2211 N	1	35	ILMLED	Si
VDC2211 N60	1	75	ILMLED	Si

IS ILUMINACIÓN SUDAMERICANA