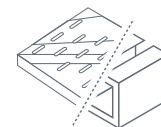




POLIÉSTER REFORZ.
C/ FIBRA DE VIDRIO



ACERO INOX
O AL CARBONO

LED

RETROILUM.



PANEL SOLAR

Señalética Solar



Categoría: Soportes

Descripción: Soporte informativo indicado especialmente para señalización de bus, metro, dirección de calles, etc. Incluye retroiluminación nocturna y un panel traslúcido con placas solares interiores. Contiene un sistema de almacenamiento de energía solar.

Materiales y acabados: Estructura de acero inox. o acero al carbono tratado en RAL a definir, panel de metacrilato y carcasa exterior en poliéster reforzado con fibra de vidrio.

Peso aprox.: 169 Kg.

Instalación: Fijación a suelo mediante 4 pernos M24. Requiere alimentación 24hs. 230VAC (2+T)x6mm2.

Esquemas y medidas

