

TRANSLINE IC S.A.C

Línea de fabricación de pantallas de iluminación, distribuidores exclusivos de artículos eléctricos, artículos LED y ferretería eléctrica en general



FICHA TECNICA DE LUMINARIA 3x36 MARCA TRANSLINE

DESCRIPCIÓN:

Rejilla de aluminio brillante anodizada de alta pureza de 0.4mm de espesor, la cual es cortada, doblada y ensamblada. La rejilla va unida al cajón mediante un sistema de ganchos lo cual facilita el manejo y mantenimiento de la rejilla.

Cajón fabricado en plancha LAF, el cual es cortado, perforado y soldado para pasar por un proceso de fosfatizado que lo protege contra la corrosión prologando así la vida útil de la luminaria. Pintado con pintura en polvo Epoxi Poliéster mediante sistema electrostático de acuerdo a los estándares nacionales.

Los cajones pueden ser producidos en planchas LAF de 0.3mm; 0.4mm; 0.5mm; 0.6mm.

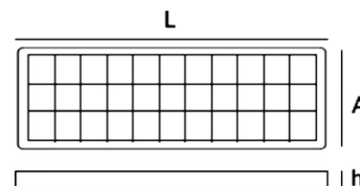


APLICACIONES:

Luminaria ideal para interiores, locales comerciales, oficinas, laboratorios, entidades financieras, aulas, clínicas y hospitales.

MEDIDAS:

LUMINARIA	L (cm)	A (cm)	H (cm)
REJILLA 3X36 ADOSADO	122	51	7
REJILLA 3X36 EMPOTRADO	122	60	8



El sistema de sujeción de la rejilla es por ganchos lo cual permite un mejor y rápido acceso a los fluorescentes por si se requiere realizar cualquier tipo de mantenimiento.

