

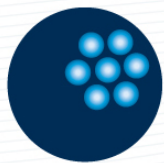


LED ARGENTINA

CATALOGO de Productos

Paneles Fotovoltaicos (TFPV)





LED ARGENTINA


Paneles Fotovoltaicos (TFPV)

PRODUCTO	FOTO	DESCRIPCION	APLICACIÓN
LAR-TILE-BPV-030DC		<p>Tejas Fotovoltaicas Material: Silicio Amorfo, encapsulado en polímero Alto rendimiento en baja luminosidad Colocación directa sobre techos Bajo peso Genera hasta 30Kw/m2 Tamaño: 2mts x 25 cm</p>	<p>Generación solar Energías alternativas Edificios y empresas autosustentables.</p>
LAR-MEM-TFPV-055DC		<p>Membranas impermeabilizantes Fotovoltaicas Material: Silicio Amorfo, encapsulado en membrana bituminosa. Alto rendimiento en baja luminosidad Colocación directa sobre techos Bajo peso, Alta resistencia. Genera hasta 50Kw/m2 Tamaño: 5mts x 40 cm</p>	<p>Generación solar Energías alternativas Edificios y empresas autosustentables. Colocación sobre estructuras existentes.</p>



LED ARGENTINA

Paneles Fotovoltaicos (TFPV)

PRODUCTO	FOTO	DESCRIPCION	APLICACION
LAR-PNL-BPV-1411		<p>Paneles Fotovoltaicos Material: Silicio Amorfo de película delgada, encapsulado en polímero Alto rendimiento en baja luminosidad Genera hasta 110W por panel Tamaño: 140cm x 110 cm</p>	<p>Generación solar Energías alternativas Edificios y empresas autosustentables.</p>
LAR-PNL-AUR-ST80		<p>Paneles Fotovoltaicos Semitransparentes Material: Silicio Amorfo de película delgada, encapsulado en polímero Alto rendimiento en baja luminosidad Genera hasta 900W por panel Tamaño: 130cm x 110 cm</p>	<p>Generación solar Energías alternativas Edificios y empresas autosustentables.</p>