

# Ficha Técnica Pistas Iluminadas Pixel 81

<b>Pixeles:</b>	<b>81</b>
<b>Área de iluminación:</b>	<b>100 %</b>
<b>Voltaje deoperación:</b>	<b>110-220 Volts 50/60Hz</b>
<b>Tipo de iluminación:</b>	<b>Pixel</b>
<b>Tipo de uso::</b>	<b>Exterior e Interior</b>
<b>Superficie:</b>	<b>Cristal Templado 100mm</b>
<b>Sistema de nivelación:</b>	<b>Corona Independiente</b>
<b>Maniobrabilidad:</b>	<b>Uso rudo (condiciones estandar)</b>
<b>Interfase:</b>	<b>200K</b>
<b>Gama:</b>	<b>16 millones de colores</b>
<b>Dimensiones:</b>	<b>1.22m X 1.22m X .90m y Medida Especial</b>
<b>Consumo de potencia:</b>	<b>16W</b>
<b>Colores:</b>	<b>Combinación RGB</b>
<b>Capacidad de carga:</b>	<b>600 kg/m2</b>
<b>Tiempo de vida de LED:</b>	<b>50,000 horas</b>
<b>Estructura:</b>	<b>Acero y Aluminio</b>
<b>Borde perimetral:</b>	<b>Aluminio</b>